

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 65/15) Наручилац Град Београд, Градска управа града Београда-Секретаријат за саобраћај објављује:

**ПРВА ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБРА**

**- „Куповина опреме за контролу приступа семафорским уређајима“,
Бр. ЈН 22/19, у отвореном поступку**

У конкурсној документацији за јавну набавку добра – „Куповина опреме за контролу приступа семафорским уређајима“, број 22/19, извршене су следеће измене и допуне:

1. На страни 4/39 Конкурсне документације у делу Рок за извршење посла, Фаза 2 реализације услуге мења се и гласи: „Инсталација сервисне апликације; инсталација мобилне android апликације на испорученим мобилним уређајима са неопходним пратећим софтвером у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај; уговорање претплате и вршење плаћања код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и доставе копије закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података; извршење обуке особља које одреди Наручилац у циљу оспособљавања истих за потребе коришћења серверске и мобилне Android апликације (5 људи)“.
2. На страни 22/39 Конкурсне документације у делу Образац структуре цене у тачки 5 мења се и гласи: „Трошкови претплате код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку бројачку локацију“.
3. На страни 30/39 Конкурсне документације у делу који се односи на Модел уговора, мења се чл.2 у делу који се односи на фазу 2 и сада гласи: „Најкасније 90 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши инсталацију сервисне апликације; инсталацију мобилне android апликације на испорученим мобилним уређајима и неопходних пратећих софтвера у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај; уговори претплату и врши плаћање код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и достави копије закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података; изврши обуку особља које одреди Наручилац у циљу оспособљавања истих за потребе коришћења серверске и мобилне Android апликације (5 људи), након чега ће Комисија наручиоца сачинити Записник о пријему Фазе 2.“ Такође на страни 31/39 Конкурсне документације у чл. 5 став 1 тачка 2 Модела уговора мења се и гласи: „Уговори претплату код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и достави копију закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података.“
4. На страни 35/39 Пројектног задатка, у делу текста везаног за Техники опис, брише се део текста и сада гласи: „Контрола приступа семафорским уређајима потребно је да се базира на систему паметних брава. Овај систем подразумева електро-механички склоп који треба да омогући даљинско откључавање, односно закључавање врата ормана у који је смештен семафорски уређај

и комуникациона опрема. Откључавање/закључавање ормана врши се путем серверске апликације из Центра за управљање саобраћајем или путем мобилног телефона, приступом помоћу *Android* апликације и *Bluetooth* конекције. Систем је потребно да поседује сервис за ауторизацију са могућношћу додељивања различитих нивоа овлашћења корисницима. Сваки корисник, без обзира на то да ли путем серверске или мобилне апликација приступа брави, треба да има свој јединствени налог и лозинку.

На тај начин би било омогућено да се има тачан податак о томе који је корисник и када приступио одређеној брави“.

5. На страни 37/39 Пројектног задатка, у делу текста везаног за Мобилу *Android* апликацију, у ставу 1 тачка 3 се мења и гласи:“ Могућност слања захтева за регистрацију новог корисника директно серверској апликацији“.
6. На страни 37/39 Пројектног задатка, у делу текста везаног за Модем, у ставу 1 додаје се тачка 5 и гласи:“ могућност коришћења ОТА (*Over-the-Air*) функционалности“
7. На страни 38/39 Пројектног задатка, у делу текста везаног за Обавезе Добављача, мења се тачка 2 и гласи:“ Уговори претплату и врши плаћање код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брва и достави копију закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података.“
8. На страни 38/39 Пројектног задатка, у делу текста везаног за Фазно обављање посла од стране добављача мења се Фаза 2 и гласи:“ Најкасније 90 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши инсталацију сервисне апликације; инсталацију мобилне *android* апликације на испорученим мобилним уређајима и неопходних пратећих софтвера у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај; уговори претплату и врши плаћање код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брва и достави копије закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података; изврши обуку особља које одреди Наручилац у циљу оспособљавања истих за потребе коришћења серверске и мобилне *Android* апликације (5 људи), након чега ће Комисија наручиоца сачинити Записник о пријему Фазе 2.“

У осталом делу Конкурсна документација остаје непромењена.

У прилогу ове измене **дате су измењене стр. 4,22,30,31,35,37 и 38 Конкурсне документације.**

Рок за извршење посла:

- Целокупан посао набавке и уградње опреме за контролу приступа семафорским уређајима (паметних брава) потребно је завршити у року од **365** календарских дана од дана закључења Уговора.
Предметни посао ће се реализовати фазно и то у 4 (четири) фазе:
-Фаза 1 реализације услуге: Испорука и конфигурирање хардверског система (сервера) у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај.
-Фаза 2 реализације услуге: Инсталација сервисне апликације; инсталација мобилне android апликације на испорученим мобилним уређајима са неопходним пратећим софтвером у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај; уговорање претплате и вршење плаћања код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100MB (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и доставе копије закљученог уговора са мобилним провајдером о преносу тражене количине података; извршење обуке особља које одреди Наручилац у циљу оспособљавања истих за потребе коришћења серверске и мобилне Android апликације (5 људи).
-Фаза 3 реализације услуге: Испорука и уградња 125 паметних брава на ормарима семафорских уређаја и тестирања пуне функционалности из Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај.
-Фаза 4 реализације услуге: Испорука и уградња 125 паметних брава на ормарима семафорских уређаја и тестирања пуне функционалности из Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај, као и израде Техничке документације за уграђених 250 паметних брава на ормарима семафорских уређаја.

III УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА

Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач, члан групе понуђача и понуђач који наступа са подизвођачем, који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чланом 75. Закона.

Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1. **Услов** из члана 75. став 1. тачка 1) Закона - да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар

Доказ:

- Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда - за правна лица, односно извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра – за предузетнике.

Овај доказ понуђач доставља и за подизвођача, односно достављају га сви чланови групе понуђача у заједничкој понуди.

3	Израда техничке документације за уградњу паметних брава	ком.	5							
4	Обука особља које одреди Наручилац	полазник	5							
5	Трошкови претплате код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку бројачку локацију	ком	250							
УКУПНО:										

Потпис овлашћеног лица
понуђача

УПУТСТВО КАКО ДА СЕ ПОПУНИ ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ:

Понуђач у поља "јединична цена без ПДВ-а", уноси понуђену цену без ПДВ-а.

Понуђач је након тога обавезан да израчуна припадајући ПДВ и то тако што ће обрачунати вредност ПДВ-а на вредност уписану у пољу јединична цена без ПДВ-а и тако добијену вредност уписаће у поље "ПДВ".

Понуђач је након тога обавезан да сабере вредности уписане у поља: "јединична цена без ПДВ" и поље "ПДВ" и тако добијену вредност упише у поље: "јединична цена са ПДВ-ом".

Понуђач у поља „укупна цена без ПДВ-а“, уноси "јединичну цену без ПДВ-а" помножену са колоном „количина“, затим израчуна припадајући ПДВ и то тако што ће обрачунати вредност ПДВ-а на вредност уписану у пољу „укупна цена без ПДВ-а“ и тако добијену вредност уписује у поље "ПДВ". Понуђач је након тога обавезан да сабере вредности уписане у поља: „укупна цена без ПДВ-а“ и поље "ПДВ" и тако добијену вредност упише у поље: „укупна цена са ПДВ-ом“.

Понуђач је затим дужан да све унете вредности уписане у поља „укупна цена без ПДВ-а“, "ПДВ" и „укупна цена са ПДВ-ом“, сабере по вертикали и упише коначан износ укупне цене посла без ПДВ-а, укупан износ ПДВ и укупну цену посла са ПДВ-ом, у поља на дну табеле.

Уколико се приликом сачињавања Обрасца структуре понуђене цене начини грешка (у писању речи – текста, уношењу цифара или сл.) понуђач може исту исправити уз параф. **Уколико се подноси заједничка понуда, сви учесници у заједничкој понуди морају бити наведени у Обрасцу 2. У случају заједничке понуде, образац потписују сви чланови групе понуђача или члан групе понуђача који је споразумом из члана 81., став 4. Закона одређен да потпише Образац структуре понуђене цене са упутством како да се попуни.*

Уговорне стране су сагласне да ће услуга из става 1. овог члана обухватити:

- Испоруку и уградњу паметних брава, инсталирање сервера, одговарајућег напајања, развијање серверске апликације, израда мобилне андроид апликације, испорука мобилних уређаја и модема (у складу са Пројектним задатком).

Члан 2.

Рок за реализацију уговореног посла износи 365 календарских дана, почев од дана закључења уговора.

Уговорне стране су сагласне да ће се предмет Уговора реализовати у четири фазе и то на следећи начин:

- Фаза 1: Најкасније 30 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши испоруку и конфигурисање хардверског система (сервера) у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај, Комисија наручиоца ће након тога сачинити Записник о пријему Фазе 1.
- Фаза 2: Најкасније 90 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши инсталацију сервисне апликације; инсталацију мобилне android апликације на испорученим мобилним уређајима и неопходних пратећих софтвера у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај; уговори претплату и врши плаћање код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и достави копије закљученог уговора са мобилним провајдером о преносу тражене количине података; изврши обуку особља које одреди Наручилац у циљу оспособљавања истих за потребе коришћења серверске и мобилне Android апликације (5 људи), након чега ће Комисија наручиоца сачинити Записник о пријему Фазе 2.
- Фаза 3: Најкасније 270 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши испоруку и уградњу 125 паметних брава на ормарима семафорских уређаја и изврши тестирање пуне функционалности из Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај, након чега ће Комисија наручиоца сачинити Записник о пријему Фазе 3.
- Фаза 4: Најкасније 360 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши испоруку и уградњу 125 паметних брава на ормарима семафорских уређаја и изврши тестирање пуне функционалности из Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај, као и да изради Техничку документацију за уграђених 250 паметних брава на ормарима семафорских уређаја, након чега ће Комисија наручиоца ће сачинити коначни Записник о квалитативном и квантитативном пријему добара и радова.

Члан 3.

Наручилац ће одмах по закључењу уговора именовати Комисију за квалитативни и квантитативни пријем добара и радова, која ће имати задатак да:

-проверава да ли се поштују уговорне обавезе које се односе на средства финансијског обезбеђења, квалитет и квантитет уговорених, испоручених добара и извршених радова, односно да ли количина и квалитет испоручених добара одговара уговореној, да ли су добра и извршени радови у складу са пројектним задатком, техничким спецификацијама и понудом Додављача, као и да ли се поштују уговорени рокови.

По пријему свих добара и извршених радова уколико нема примедби Комисија за квалитативни и квантитативни пријем добара и радова, сачињава Записник о пријему одговарајуће фазе одн. коначни Записник о квалитативном и квантитативном пријему

добра и радова, у 4 истоветна примерка, који потписују чланови Комисије и овлашћени представник Добављача и који представља основ за достављање фактуре за испоручена добра и извршене радове.

У случају да по окончању било које од фаза посла Комисија за квалитативни и квантитативни пријем добара и радова има примедбе, у року од 2 дана сачиниће Рекламациони записник у коме ће навести недостатке извршеног посла, а у складу са захтевима из пројектног задатка, са предлогом мера за отклањање недостатака.

Рекламациони записник потписују сви чланови Комисије за квалитативни и квантитативни пријем добара и радова и овлашћени представник Добављача, који преузима примерак Записника.

Извршилац је дужан да поступи по примедбама Комисије за квалитативни и квантитативни пријем добара и радова и да у року не дужем од 3 дана, исте отклони о свом трошку након чега ће бити сачињен Записник одговарајуће фазе одн. коначни Записник о квалитативном и квантитативном пријему добра и радова, који потписују сви чланови Комисије за квалитативни и квантитативни пријем добара и радова и овлашћени представник Добављача.

Члан 4.

Обавезе Наручиоца у току реализације предметног посла су:

1. Наручилац ће у року од 7 дана по потписивању Уговора доставити списак локација ормара са семафорским уређајима на којима је потребно уградити 250 паметних брава.
2. Наручилац ће у року од 7 дана по потписивању Уговора доставити списак техничара светлосне сигнализације ЈКП „Београд пут“ који ће омогућити приступ ормару семафорског уређаја у циљу уградње паметне браве.
3. Наручилац писаним документом доставља Добављачу обавештење о надзорним органима који ће пратити реализацију радова.

Члан 5.

Обавезе Добављача у току реализације предметног посла су:

1. Припрема документације за потребе примопредаје паметних брава Наручиоцу на управљање и експлоатацију (Пројекат изведеног стања са техничким извештајем, шемама повезивања, детаљним цртежима, детаљном спецификацијом, предмером, предрачуном и осталим елементима пројекта, а све у складу са правилима струке).
2. Уговори претплату код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и достави копију закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података.
3. Да приликом извођења радова примењује такву технологију извођења радова која обезбеђује да не дође до оштећења постојећих елемената опреме у ормару семафорског уређаја.
4. Да о сваком проблему уоченом приликом извођења радова обавештава надзорну службу Наручиоца и са њом исту разрешава и превазилази.
5. Да све паметне браве које се уграђују буду истог типа и модела.
6. Да остали пратећи елементи буду истог типа и модела.

„КУПОВИНА ОПРЕМЕ ЗА КОНТРОЛУ ПРИСТУПА СЕМАФОРСКИМ УРЕЂАЈИМА“

У циљу спречавања неовлашћеног приступа семафорским уређајима и могућег угрожавања рада система светлосне сигнализације на територији града Београда, потребно је извршити куповину опреме за контролу приступа семафорским уређајима и израдити серверску апликацију за даљинску контролу приступа семафорским уређајима из Центра за управљање саобраћајем у Градском секретаријату за саобраћај у Београду (27. марта 43-45).

Укупан број паметних брава у функцији контроле приступа семафорским уређајима који је потребно набавити и уградити је 250.

Технички опис

Контрола приступа семафорским уређајима потребно је да се базира на систему паметних брава. Овај систем подразумева електро-механички склоп који треба да омогући даљинско откључавање, односно закључавање врата ормана у који је смештен семафорски уређај и комуникациона опрема. Откључавање/закључавање ормана врши се путем серверске апликације из Центра за управљање саобраћајем или путем мобилног телефона, приступом помоћу *Android* апликације и *Bluetooth* конекције. Систем је потребно да поседује сервис за ауторизацију са могућношћу додељивања различитих нивоа овлашћења корисницима. Сваки корисник, без обзира на то да ли путем серверске или мобилне апликација приступа брави, треба да има свој јединствени налог и лозинку.

На тај начин би било омогућено да се има тачан податак о томе који је корисник и када приступио одређеној брави.

Паметна брава

Паметна брава је потребно да испуњава следеће хардверске и софтверске услове:

- да буде механичка;
- да постоји могућности уградње на постојећим металним и пластичним орманима;
- да буде уграђена поред већ постојећег система забрављивања
- да врши приказ статуса браве споља, на вратима, помоћу светлеће диоде;
- да се аутоматски закључава у случају нестанка напајања;
- да комуницира са *Android* паметним телефонима путем *Bluetooth*-а;
- да има резервни систем механичког заобилажења система у случају квара браве;
- да има могућност рада на 6 V, 12 V или 24 V једносмерне струје;
- опсег радних температура од -25°C до +80°C, или бољи;
- опсег радних влажности ваздуха од 45% до 80%, или бољи;

Мобилна *Android* апликација

За потребе централизованог система ауторизације, неопходно је развити Мобилну Android апликацију која подразумева:

- Табеларни приказ семафорских уређаја којима одређени корисник има приступ, што подразумева да корисник може имати приступ само одређеним појединачним паметним бравама или одређеним групама паметних брава;
- Приказ мапе са локацијама паметних брава којима корисник има приступ;
- Могућност слања захтева за регистрацију новог корисника директно серверској апликацији;
- Приказивање значајних системских нотификација о статусу паметних брава;
- Могућност ауторизације, путем Bluetooth-а, са хардвером конкретне паметне браве;
- Приказ статуса ауторизације;
- Потребно је да мобилна апликације буде компатибилна са верзијама Android оперативног система 7.0 и већим;
- Скалабилност приказа за различите величине екрана мобилних уређаја са Android оперативним системом;
- Креирање APK фајла за ручно инсталирање у просторијама наручиоца, од стране одговорног лица постављеног од наручиоца.

Мобилни уређај

Мобилни уређај на којем је инсталирана мобилна Android апликација се користи за приступање брави. У циљу обезбеђења поменуте функције потребно је да мобилни уређај има дисплеј минимум 5.8 инча осетљив на додир, да има меморијски капацитет минимум 6GB (гигабајта), да подржава коришћење две SIM картице, да има Android оперативни систем верзије 8 или веће, да има минимални батеријски капацитет од 4000mAh.

Модем

Модем је потребно да омогући размену података између Центра за управљање саобраћајем и паметне браве путем мреже мобилне телефоније. Потребно је да поседује следеће карактеристике:

- GPS/GPRS комуникација,
- отвор за постављање SIM картице,
- могућност директног повезивања са преносним рачунаром,
- рад у температурном опсегу од -20°C до +50°C,
- могућност коришћења OTA (Over-the-Air) функционалности

Обавезе Наручиоца

Након закључења уговора:

1. Наручилац ће у року од 7 дана по потписивању Уговора доставити списак локација ормара са семафорским уређајима на којима је потребно уградити 250 паметних брава.

2. Наручилац ће у року од 7 дана по потписивању Уговора доставити списак техничара светлосне сигнализације ЈКП „Београд пут“ који ће омогућити приступ ормару семафорског уређаја у циљу уградње паметне браве.
3. Наручилац писаним документом доставља Добављачу обавештење о надзорним органима који ће пратити реализацију радова.

Обавезе Добављача

Након закључења уговора:

1. Припрема документације за потребе примопредаје паметних брава Наручиоцу на управљање и експлоатацију (Пројекат изведеног стања са техничким извештајем, шемама повезивања, детаљним цртежима, детаљном спецификацијом, предмером, предрачуном и осталим елементима пројекта, а све у складу са правилима струке).
2. Уговори претплату и врши плаћање код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и достави копију закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података.
3. Да приликом извођења радова примењује такву технологију извођења радова која обезбеђује да не дође до оштећења постојећих елемената опреме у ормару семафорског уређаја.
4. Да о сваком проблему уоченом приликом извођења радова обавештава надзорну службу Наручиоца и са њом исту разрешава и превазилази.
5. Да све паметне браве које се уграђују буду истог типа и модела.
6. Да остали пратећи елементи буду истог типа и модела.
7. Испоручи и подеси сервер за потребе покретања серверске апликације у Центру за управљање саобраћајем Секретаријата за саобраћај.
8. Испоручи мобилне уређаје са инсталираном мобилном Android апликацијом за потребе приступања паметним бравама.
9. Изврши обуку особља које одреди Наручилац у циљу оспособљавања истих за потребе коришћења серверске и мобилне Android апликације (5 људи).
10. Достави корисничко упутство за потребе коришћења серверске апликације и мобилне Android апликације.

Добављач је дужан да предметни посао обави фазно и то на следећи начин:

- Фаза 1-Најкасније 30 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши испоруку и конфигурисање хардверског система (сервера) у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај, Комисија наручиоца ће након тога сачинити Записник о пријему Фазе 1.
- Фаза 2-Најкасније 90 дана од дана закључења уговора дужан је да изврши инсталацију сервисне апликације; инсталацију мобилне android апликације на испорученим мобилним уређајима и неопходних пратећих софтвера у просторијама Центра за управљање саобраћајем у оквиру Секретаријата за саобраћај; уговори претплату и врши плаћање код провајдера мобилне телефоније на територији Републике Србије у трајању гарантног рока од најмање 24 месеца за потребе преноса минимум 100МВ (мегабајта) података месечно путем мреже мобилне телефоније за сваку од 250 паметних брава и достави копије закљученог уговара са мобилним провајдером о преносу тражене количине података; изврши обуку особља које одреди Наручилац у циљу оспособљавања истих за потребе коришћења серверске и мобилне Android апликације (5 људи), након чега ће Комисија наручиоца сачинити Записник о пријему Фазе 2.