**PRILOG 5** DOKUMENTACIJE ZA NADMETANJE

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

PREDMET NABAVE: Vanjska usluga iOS developera

*NAPOMENA: Ponuditelj nudi predmet nabave putem ove tablice Tehničkih specifikacija koja će činiti dio ponude i kasnijeg Ugovora. Ponuditelj je dužan ponuditi svaku stavku kako je tražena u stupcu Tražene specifikacije. Ponuđeni predmet nabave je pravilan i prihvatljiv samo ako ispunjava sve zahtijevane uvjete i svojstva. Nije prihvatljivo precrtavanje ili korigiranje stavke navedene u stupcu Tražene specifikacije.*

*Ponuditelj obavezno popunjava stupac «Ponuđene specifikacije» definirajući detaljno tehničke specifikacije ponuđog rješenja (napomena: ponuditelj popunjava tehničke specifikacije upisujući točne karakteristike ponuđene usluge, izbjegavajući pri tome popunjavanje stupca samo riječima kao što su npr. „zadovoljava“ , „DA“, „jednakovrijedno traženom“ ili „odgovara traženom“). Ponude ponuditelja koji ne popune tehničke specifikacije sa točnim karakteristikama ponuđene usluge mogu biti odbačene.*

*Stupac „Napomene“ ponuditelj može popuniti ukoliko smatra potrebnim. Zahtjevi definirani Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđena usluga mora zadovoljavati.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Tražene** **specifikacije i funkcionalnosti** | **Ponuđene specifikacije** | **Bilješke, primjedbe, upute na popratnu dokumentaciju** |
| **Vanjska usluga iOS developera** |
| 1. **PLATFORMA (OPĆE FUNKCIONALNOSTI)**
 |
| 1.1. | Platforma mora sadržavati:* Listu sudionika konferencije
* Detalje sudionika konferencije: ime, prezime, slika, poveznicu na LinkedIn i Facebook profil
* Listu talkova
* Favorite – ljudi i talkovi
* Predložene ljude i mogućnost pretrage ljudi
* Najave događanja
* Sekciju ''O nama''
* Opciju skeniranja QR koda te prikaz osobe na temelju sadržaja koda
 |   |   |
| 1. **FUNKCIONALNOSTI PLATFORME**
 |
| * 1. **Integracija**
 |
| 2.1. | Platforma mora osigurati:* Integraciju s baecon uređajima te slanje informacija na server
* Integraciju s graphql backendom te komunikaciju putem WebSocket protokola sa serverom
* Integraciju sa Sentry servisom za prijavu grešaka
* Integraciju s postojećim sustavom CoreEvent
 |   |   |
| * 1. **Kompatibilnost**
 |
| 2.2. | Platforma mora biti:* Kompatibilna s pravilima App store-a s mogućnošću objavljivanja neograničenog broja aplikacija
* Kompatibilna sa svim GDPR odredbama
 |   |   |
| * 1. **Obavještavanje i razmjena poruka**
 |
| 2.3. | Platforma mora omogućiti:* Slanje i primanje push notifikacija
* Dopisivanje između sudionika
* Sinkronizaciju sa SMS notifikacijama
* Sinkronizaciju s push notifikacijama
 |   |   |
| * 1. **3D prikaz i implementacija animacija**
 |
| 2.4. | Platforma mora omogućiti:* Prikaz 3D šetnje po dvorani događanja
* Optimizaciju 3D prikaza za sve iPhone uređaje
* Implementaciju svih animacija koje definira dizajn tim
* Garanciju 60 fps izvođenja
 |  |   |
| * 1. **Dostavljanje podataka o pogreškama**
 |
| 2.5. | Platforma mora omogućiti:* Implementaciju sustava automatskog dostavljanja podataka o greškama
* Implementaciju sustava automatskog dostavljanja podataka o rušenju aplikacije
* Dostavu podataka na mail i Slack sustav
 |  |   |
| **2.6. Automatska izrada i objava aplikacije za konferenciju** |
| 2.6. | Platforma mora omogućiti:* WhiteLabel build prema parametrima s backenda
* Generiranje aplikacije na temelju parametara koje specificira server
* Automatsko objavljivanje aplikacije na Apple Store bez dodatne intervencije programera
 |  |  |
| 1. **USLUGE IMPLEMENTACIJE**
 |
| 3.1. | Usluge implementacije moraju uključivati segmente:* Dokumentacija iOS aplikacije
* 90% pokrivenost aplikacije unit testovima
* 90% pokrivenost aplikacije e2e testovima
 |   |   |

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_/\_\_\_/2020.

M.P.

ZA PONUDITELJA:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)