**PRILOG IV – TEHNIČKE SPECIFIKACIJE**

**Nabava programskog rješenja za digitalizaciju radnih procesa**

NAPOMENA :

Za sve stavke navedene u tehničkim specifikacijama u kojima se možebitno traži ili navodi marka, norma te standardi, patent, tip ili određeno podrijetlo ponuditelj može ponuditi „jednakovrijedno“ svemu traženom ili navedenom.

Ponuditelj obavezno popunjava stupac «Ponuđene specifikacije». **Ponuditelju je dozvoljeno popunjavanje tehničkih specifikacija upisujući točne karakteristike ponuđene robe.**

Stupac «Bilješke, napomene, reference na dokumentaciju» Ponuditelj može popuniti ukoliko smatra potrebnim.

Stupac «Ocjena DA/NE» Ponuditelj ne popunjava s obzirom na to da je stupac predviđen za ocjene Naručitelja

Ako nije drukčije navedeno, zahtjevi definirani tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđeni predmet nabave mora zadovoljavati te se iste ne smiju mijenjati od strane Ponuditelja.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stavka** | **Tražene specifikacije** | **Ponuđene specifikacije** | **Bilješke, napomene, reference na dokumentaciju** | **Ocjena**  **(DA/NE)** |
| **1.** | **Programsko rješenje** |  |  |  |
| 1.1. | Planiranje programskog rješenja za digitalizaciju radnih procesa |  |  |  |
|  | - Posjedovanje domenskog znanja iz područja zaštite na radu  - Suradnja na projektima iz područja zaštite na radu  - Vođenje projekta od strane project/product managera sa strane izvršitelja  - Analiza internog CRM-a  - Analiza i dokumentacija postojećih i konkurekntskih rješenja za digitalno upravljanje zaštitom na radu  - Provođenje i dokumentacija intervjua s korisnicima sa strane vlasnika platforme uživo na lokaciji tvrtke Instruktažni centar (Franje Račkog 4, Križevci)  - Provođenje i dokumentacija intervjua s krajnjim korisnicima  - Dokumentacija korisničkih zahtjeva; ispitivanje tržišta  - Planiranje arhitekture i radnog tijeka projekta  - Agilno vođenje projektnog tima tokom trajanja projekta |  |  |  |
| 1.2. | Dizajn programskog rješenja za digitalizaciju radnih procesa |  |  |  |
|  | - Modifikacija sučelja internog FileMaker CRM-a - Izrada opće unificirane dizajn specifikacije za izradu aplikacija (paleta boja, teksture, fontovi, ikone)  - Izrada wireframeova za responzivne aplikacije obuhvaćene projektom: Digitalizacija procesa tehničkih ispitivanja i obavljanja stručnih poslova zaštite na radu i zaštite  od požara, Digitalizacija procesa osposobljavanja, Digitalizacija evidencije procesa zaštite na radu (ZNR u oblaku)  - Izrada UX dizajna za administartorsko sučelje - Izrada UX dizajna za aplikacije obuhvaćene projektom:  Digitalizacija procesa tehničkih ispitivanja i obavljanja stručnih poslova zaštite na radu i zaštite od požara, Digitalizacija procesa osposobljavanja, Digitalizacija evidencije procesa zaštite na radu (ZNR u oblaku)  - Izrada funkcionalnog prototipa za aplikacije obuhvaćene projektom  - Testiranje korisničkog iskustva s korisnicima tvrtke Instruktažni centar i testiranje korisničkog iskustva s krajnjim korisnicima  - 2 revizije cjelokupnog dizajna za sve dimenzije ekrana (desktop, tablet, mobile) za sve aplikacije obuhvaćene projektom, prema informacijama dobivenim od strane korisnika  - Izrada UI dizajna za sve aplikacije obuhvaćene projektom |  |  |  |
| 1.3. | Implementacija programskog rješenja za digitalizaciju radnih procesa |  |  |  |
|  | - Analiza postojećeg CRM-a baziranog na FileMaker platformi, restrukturiranje arhitekture baze podataka i priprema za integraciju s web aplikacijama  - Implementacija frontenda i backenda administratoroskog sučelja za upravljanje sadržajem aplikacija obuhvaćenih projektom  - Implementacija frontenda i backenda aplikacija, s djelomičnom integracijom s FileMaker platformom. Aplikacije obuhvaćene projektom su:  - Digitalizacija procesa tehničkih ispitivanja i obavljanja stručnih poslova zaštite na radu i zaštite od požara - Digitalizacija procesa osposobljavanja  - Digitalizacija evidencije procesa zaštite na radu (ZNR u oblaku)  - Implementacija responzivnosti svih navedenih web aplikacija za dimenzije (desktop, tablet, mobile)  - Korištenje tehnologija koje omogućavaju lakše buduće održavanje od strane Instruktažnog centra  - Optimizacija aplikacije za sve veće preglednike verzija unutar zadnjih 5 godina (Chrome, Firefox, Safari, IE, Opera) |  |  |  |
| 1.4. | Isporuka programskog rješenja za digitalizaciju radnih procesa |  |  |  |
|  | - Završno testiranje kvalitete i ispravljanje grešaka u aplikaciji  - Konfiguracija web poslužitelja i aplikacije za isporuku  - Isporuka aplikacije na poslužitelj  - Izrada dokumentacije za korisnike administratore  - Edukacija korisnika s administratorske strane na lokaciji tvrtke Instruktažni centar (Franje Račkog 4, Križevci) u vremenskom trajanju od 5 x 3 sata |  |  |  |
| **2.** | **Rok isporuke od dana izdavanja narudžbenice** |  |  |  |
|  | Ponuditelja s projektom može započeti unutar 2 dana od prihvaćanja ponude |  |  |  |
| 2.1. | rok isporuke do 110 dana |  |  |  |
| 2.2. | rok isporuke 111-120 dana |  |  |  |
| 2.3. | rok isporuke 121- 136 dana |  |  |  |

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( mjesto ) (datum )

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ M.P.

(ime i prezime i potpis osobe ovlaštene po zakonu za zastupanje

gospodarskog subjekta)