**TIRGUS IZPĒTE**

**“TĪMEKĻA VIETNES PRESIDENT.LV KODA UZTURĒŠANA, UZLABOŠANA UN APLIKĀCIJAS UZTURĒŠANA”**

(TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA)

# Informācija par Pasūtītāju:

## Pasūtītājs: Latvijas Valsts prezidenta kanceleja (turpmāk – Pasūtītājs), reģ.nr. 90000038578, Pils laukums 3, Rīga, LV-1900.

## Kontaktpersona: Jānis Mūsiņš, Informācijas tehnoloģiju nodaļas vadītājs, tālr.: 67092152, e-pasts: janis.musins@president.lv;

# Tirgus izpētes mērķis, priekšmets:

## Tirgus izpētes mērķis - uzturēt pasūtītāja tīmekļa vietni [www.president.lv](http://www.president.lv) par mūsdienīgu, uz apmeklētāja vajadzībām vērstu, reaģējošu tīmekļa vietni, lai tās apmeklētāji pārskatāmi, intuitīvi un efektīvi spētu veikt sev nepieciešamos uzdevumus un sasniegt mērķi, kura dēļ tie apmeklējuši Pasūtītāja tīmekļa vietni.

## Tirgus izpētes priekšmets: Tīmekļa vietnes president.lv koda uzturēšana, uzlabošana un aplikācijas uzturēšana.

## Tirgus izpētes CPV kodi: 72212224-5, Tīmekļa lappuses satura rediģēšanas programmatūras izstrādes pakalpojumi, 72262000-9, Programmatūras izstrādes pakalpojumi, 72267000-4, Programmatūras uzturēšanas un labošanas pakalpojumi.

## Plānotais līguma termiņš – 24 mēneši vai līguma summa sasniedz 9999.99 EUR bez PVN.

## Plānotais pakalpojuma izmantošanas sākuma datums - 02.06.2019.

## Pretendents piedāvājumu (parakstītu ar drošu elektronisko parakstu vai izdrukātu, parakstītu un ieskenētu) nosūtot uz [info@president.lv](mailto:info@president.lv) līdz 10.05.2019. plkst.17:00.

# Informācija par tīmekļa vietni:

## [www.president.lv](http://www.president.lv) ir Latvijas Valsts prezidenta un kancelejas oficiālā tīmekļa vietne, kas pieejama trīs valodās. Tajā atrodama informācija par Valsts prezidenta darba kārtības aktualitātēm, pozīcijām, paspārnē esošajām institūcijām un to darbību, valsts apbalvojumiem, kā arī bijušajiem Latvijas Valsts prezidentiem.

## Tīmekļa vietnes mērķauditorijas ir:

### Latvijas un starptautiskie žurnālisti;

### Valsts un pašvaldību iestāžu pārstāvji;

### Ārvalstu vēstniecību un citu institūciju darbinieki;

### Privātpersonas (gaidāmo un notikušo pasākumu dalībnieki ar Valsts prezidenta dalību, tie, kuri vēlas noskaidrot Valsts prezidenta pozīciju kādā jautājumā u.c.);

### Nevalstisko organizāciju pārstāvji, kuri sadarbojas ar Valsts prezidenta kanceleju (sniedz priekšlikumus par likumprojektiem, atbalsta projekti u.c.);

### Uzņēmēji;

### Studenti;

### Viedokļa līderi, eksperti un pasniedzēji.

## Mēnesī vietnes vidējais apmeklējumu skaits ir 30 000.

## Tīmekļa vietnes struktūra ir pieejama: <https://www.president.lv/lv/kontakti/kontakti/lapas-karte/>

# Tīmekļa vietnes funkcionālais apraksts:

## Satura vadības sistēma (SVS) ir izstrādāta uz atvērtā koda risinājuma Yii 2.0 ietvara (http://www.yiiframework.com/) bāzes.

## Tīmekļa vietnes publiskās daļas realizēšanai izmantots HTML5 ar JavaScript, AJAX un CSS3 tehnoloģijām;

## Sistēmas izejas kods ir dokumentēts angļu valodā;

## SVS panelis sastāv no:

### Info panelis (var mainīt e-pasta iestatījumus un serveru parametrus);

### Sākumlapa (ir iespējams pievienot banera bildi, kurā norāda saiti uz lapu vai youtube video. Var aktivizēt sākumlapas ikonu joslas iestatījumus un definēt to vērtības. Var mainīt sociālo tīklu/viegli lasīt iestatījumus);

### Lapas koks;

#### Var izveidot jaunas sadaļas, norādot sadaļas satura tipus:

##### HTML;

##### Ziņu sadaļa;

##### Prezidentu sadaļa;

##### Kontaktu sadaļa;

##### Apbalvojumu sadaļa;

##### Pāradresēšanas/pagaidu sadaļa;

##### Kalendāra sadaļa;

##### Galeriju sadaļa;

##### Galeriju arhīva sadaļa;

##### Sociālo tīklu ierakstu sadaļa;

##### Lapas kartes sadaļa;

##### Iepirkumu sadaļa;

##### Atalgojumu sadaļa.

#### Var mainīt sadaļas uzstādījumus (Aktivizēt, deaktivizēt, dzēst, paslēpt apakšsadaļas, mainīt satura tipu, pāradresēt, mainīt nosaukumu un titulbildi), sadaļu secību lapas koka viena līmeņa ietvaros;

#### Var atvērt sadaļu un mainīt tās saturu;

### Valodas (ir iespējams pievienot valodas un definēt tās statiskos tulkojumus)

### Lietotāji (pievieno jaunus lietotājus. Piešķir lietotājiem grupas un tiesības);

### Lietotāju grupas (Pievieno grupas un piešķir tiesības);

### Auditi;

### Notikumu kalendārs;

### Pieteikumi, iesniegumi (Jaunumu abonementi, Ekskursiju pieteikumi, e-iesniegumi);

# www.president.lv tīmekļa vietnes vispārīgs apraksts:

## tīmekļa vietnes infrastruktūra sastāv no:

### 1 (viena) priekšgala (frontend) WEB servera ar Docker un “Shared Volumes” logiem, failiem,

### 1 (vienas) failu glabātuves (NFS share),

### 1 (viena) pirmsprodukcijas WEB servera ar GIT repozitoriju, kuri visi atrodas vienā datu centrā

### 1 (viena) GIT repozitorija servera, kurš atrodas pie Pasūtītāja

### 1 Rezerves kopiju glabātuves, kurā glabā ar Veeam Linux agent veidotās rezerves kopijas, kura atrodas pie Pasūtītāja,

## Pirms-produkcijas vidē aplikācija tiek uzstādīta no GIT repozitorija, un nokonfigurēta izmantojot Composer un NPM rīkus. Tādējādi tiek nodrošināta iespēja testēt izmantoto bibliotēku atjauninājumus, jaunu funkcionalitāti, kļūdu labojumus un atgriezties pie vecākām versijām, ja tas nepieciešams.

## Produkcijas vidē izmaiņas tiek nogādātas no Pirms-produkcijas vides ar RSYNC failu sinhronizācijas rīka un datu bāzes migrāciju palīdzību.

## Datu centrs nodrošina VPS serveru, failu glabātuves nomu, OS un Docker uzstādīšanu, monitoringu un drošības atjauninājumus.

## Tīmekļa vietnes uzturētājs nodrošina Docker aplikācijas uzstādīšanu/uzturēšanu, tādējādi nodrošinot iepriekš definētu konfigurāciju un iespēju to ātri atjaunot nepieciešamības gadījumā. Tāpat regulāri veic dažādu izmantoto bibliotēku atjauninājumu instalācijas, kļūdu labojumus un funkcionalitātes izmaiņas.

## Ugunsmūris / tīmekļa vietnes aizsardzība – datu centra risinājums.

## Rezerves kopijas – datu centrs nodrošina pilnu VPS serveru images rezerves kopijas.

## Pie Pasūtītāja tiek veidotas rezerves kopijas, izmantojot Veeam Linux aģentus, ar kuru palīdzību tiek veidotas “offline“ kopijas, kas glabājas pie Pasūtītāja (nodrošina OS, failu vai datu bāžu atjaunošanu).

## Pasūtītājs nodrošina GIT repozitoriju atjauninājumu nosūtīšanai pārbaudes un produkcijas vidēm, kļūdu labojumu/uzlabojumu piegādei.

## Tīmekļa vietne ir virtualizēta docker aplikācijā.

## Docker aplikācijā ir vairāki Docker konteineri, kuros darbojas nginx, php, perconadb, memcached, composer, nodejs, git componentes.

## Pasūtītājs nodrošina Zabbix monitoringa piekļuvi pārbaudes un produkcijas vides darbības kontrolei.

# Pretendenta ierobežojumi kvalifikācijai:

## Ja pretendentam ir nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā pārsniedz 150 (viens simts piecdesmit) eiro;

## Pretendents savas kvalifikācijas novērtēšanai nav iesniedzis visus (pielikums nr. 1-3, specifikācijas **Error! Reference source not found.**. punktā) prasītos atlases dokumentus, sniedzis nepatiesu informāciju savas kvalifikācijas novērtēšanai, kā arī, ja tie neatbilst nolikuma prasībām, vai vispār nav iesniedzis prasīto informāciju, tad Pretendents no tālākās dalības iepirkumā tiek izslēgts.

## Pretendenta un tā darbinieku neatbilstība MK noteikumu Nr.100 6.punkta un MK noteikumu Nr.496 27.punkta prasībām.

# Pretendents piesaista:

## Vismaz 4 (četrus) speciālistus, kuru izglītība, kvalifikācija un profesionālā pieredze atbilst projekta prasībām;

## Pretendenta katrs piesaistītais speciālists ir veicis vismaz 3 (trīs) līdzvērtīgus pakalpojumus;

## Pretendenta piesaistīto speciālistu izglītība, kvalifikācija un profesionālā pieredze atbilst šādām prasībām:

### Programmēšanas speciālists, kuram ir vismaz 3 (trīs) gadu pieredze programmēšanā iepriekšējo 3 (trīs) gadu laikā, skaitot no piedāvājuma iesniegšanas dienas, kam ir pieredze vismaz 3 (trīs) projekta priekšmetam līdzvērtīgu tīmekļa vietnes izstrādē, kuras ir aktīvas un pieejamas lietotājiem un ir pieredze darbā ar sistēmas arhitektūras un datu bāzu izveidošanu;

### Grafikas, multimediju vai WEB dizaina speciālists, kuram ir vismaz 3 (trīs) gadu pieredze tīmekļa vietnes izstrādē iepriekšējo 3 (trīs) gadu laikā, skaitot no piedāvājuma iesniegšanas dienas, kam ir pieredze vismaz 3 (trīs) iepirkuma priekšmetam līdzvērtīgu tīmekļa vietni, kuras ir aktīvas un pieejamas lietotājiem, dizaina izstrādē, norādot šo tīmekļa vietnes WEB adreses;

### Projekta vadītājs, kuram ir augstākā izglītība un vismaz 3 (trīs) gadu pieredze 3 (trīs) projekta priekšmetam līdzvērtīgu tīmekļa vietnes izstrādē, iepriekšējo 3 (trīs) gadu laikā, skaitot no piedāvājuma iesniegšanas dienas, kuras ir aktīvas un pieejamas lietotājiem, izstrādes un ieviešanas projekta īstenošanā;

### Citi speciālisti, kuriem ir pieredze Docker platformas un CloudFlare vai analoga risinājuma administrēšanā.

## Pretendentam ir vismaz 3 (trīs) pozitīvas atsauksmes no pasūtītājiem iepriekšējo 2 (divu) gadu laikā no piedāvājuma iesniegšanas dienas, kas apliecina Pretendenta sniegto pakalpojumu savlaicīgu izpildi un labo kvalitāti. Vismaz vienai atsauksmei ir jābūt par Yii 2.0 ietvara realizētajiem projektiem un pieredzi Docker platformas administrēšanā;

## Pretendents nodrošina autortiesību subjektu tiesību ievērošanu un nepieļauj autortiesību pārkāpumus, kas attiecas gan uz programmatūras izmantošanu, kas nepieciešams visu darbu veikšanai, gan uz vizuālajiem materiāliem (bildēm, ikonām, fontiem u.c.)

# Darba uzdevums:

## Tīmekļa vietas koda uzturēšana un uzlabošana:

### Uzturēt [www.president.lv](http://www.president.lv) tīmekļa vietni, izmantojot risinājumu, kas nodrošina 2018. gada 28. septembra Ministru kabineta noteikumu Nr. 611 „Kārtība, kādā iestādes ievieto informāciju internetā”, 2011.gada 1.februāra MK noteikumi Nr.100 „[Informācijas tehnoloģiju kritiskās infrastruktūras drošības pasākumu plānošanas un īstenošanas kārtība](http://likumi.lv/doc.php?id=225776)”, 2010.gada 1.jūnija MK noteikumi Nr.496 "Kritiskās infrastruktūras, tajā skaitā Eiropas kritiskās infrastruktūras, apzināšanas un drošības pasākumu plānošanas un īstenošanas kārtība", 2015. gada 28. jūlija Ministru kabineta noteikumu Nr.442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām” prasībām atbilstošu funkcionalitāti, kā arī ievērojot tīmekļa vietņu lietojamības pamatprincipus, tādus kā intuitīva, efektīva un atmiņā paliekoša risinājuma saskarne;

### Koda uzturēšana. Nodrošināt izejas koda kļūdu labošanu un ievainojamību novēršanu.

### Koda labojumu un uzlabojumu izstrāde.

### Koda labojumiem/uzlabojumiem jābūt pilnvērtīgi dokumentētiem.

### Izmaiņu rezultātā jānodrošina dokumentācijas atjaunošana un tās apraksts, iekļaujot datu bāzes projektējumu.

### Drošības kļūdu novēršana vismaz reizi gadā saskaņā ar pasūtītāja veiktajiem drošības auditiem, nodrošinot atskaiti par labojumiem un pielietotajiem risinājumiem kļūdu novēršanai.

### SEO optimizācija pēc Pasūtītāja pieprasījuma saskaņā ar veikto SEO pārbaužu un analīžu rekomendācijām.

### Pretendentam jānodrošina 12 mēnešu ilgs garantijas periods (vai līdz līguma beigām) par katru labojumu/uzlabojumu. Garantijas periodā jāparedz atbilstība minēto Ministru kabineta noteikumu prasībām.

### Pretendentam garantijas periodā jānodrošina OWASP Top 10 norādīto risku (http://www.veracode.com/directory/owasp-top-10) novēršana tīmekļa vietnē.

## Docker aplikācijas uzturēšana:

### datubāzes rezerves kopēšanas procedūru tehniskā izpilde un datubāzes un datņu atjaunošana administratora vai izstrādātāja kļūdas gadījumā;

### tīmekļa vietnes pieejamības rādītāju kontroli nodrošina Pretendents, pārbaudot tīmekļa vietnes pirmo lappusi reizi 3 minūtēs, un pēc pasūtītāja pieprasījuma iesniedz pārskatus par sniegto pakalpojuma kvalitāti. Pasūtītājam ir tiesības pieaicināt trešo pusi pakalpojuma kvalitātes pārbaudē.

### dokumentācijas uzturēšana (Izstrādātāju nodotās dokumentācijas uzturēšana un atjaunošana pēc nepieciešamības (izmaiņas serveru nosaukumos, piekļuves adresēs, speciālajā konfigurācijā utt.)).

### datu bāzu veiktspējas, pieejamības un kapacitātes kontrole;

### datu bāzu objektu izmaiņu instalācija;

### datu bāzu novērošana (monitorings), potenciālo un esošo problēmu novēršana;

### dalība lietotāju kontu pārvaldībā (ietver atbalstu speciālo kontu veidošanā un uzturēšanā, bet neietver atbalstu lietojuma gala lietotāju kontu uzturēšanā);

## Prasības drošības jomā:

### jānodrošina atbilstība MK noteikumiem 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”.

### pretendentam jānodrošina visus iespējamos pasākumus, saskaņojot tos ar Pasūtītāju (tai skaitā programmatūras ielāpu instalāciju), lai nebūtu iespējama nesankcionēta pieeja Informācijas sistēmai, tādējādi nodrošinot datu konfidencialitāti un integritāti.

### lietojuma versiju izplatīšana un kontrole (Ietverot papildinājumu, labojumu paku un jauninājumu piegāžu testēšanu ar mērķi pārliecināties, vai jaunā piegāde atļaus turpināt sniegt visu kopējo servisu iepriekšējā kvalitātē) informējot Pasūtītāju par veiktajiem darbiem;

### datu bāzu programmatūras uzstādīšana un periodiska atjaunināšana saskaņā ar ražotāja prasībām, informējot Pasūtītāju par veiktajiem darbiem – instalētajiem jauninājumiem un drošības labojumiem;

### jānodrošina informācijas sistēmas auditācijas pierakstus, nodrošinot to aizsardzību un integritāti, kā arī to saglabāšanu un pieejamību pārbaudei. Tīmekļa vietnes auditācijas pieraksti tiek glabāti 2 gadus.

### auditācijas pierakstos reģistrē vismaz informācijas sistēmas lietotāja veiksmīgos un neveiksmīgos piekļūšanas mēģinājumus informācijas sistēmai, kā arī unikālo lietotāja kodu, datumu un laiku, kad noticis katrs piekļūšanas mēģinājums.

### pretendents nodrošina aplikācijas auditācijas pierakstu pārskatīšanu un analīzi, ziņo Pasūtītājam par nesankcionētas piekļuves mēģinājumiem un citiem apdraudējumiem, kas saistīti ar tīmekļa vietnes darbību.

### nodrošina audita logu pārsūtīšanu uz Pasūtītāja norādītu vietu (Syslog, u.tml.).

### jāpiedalās riska analīzē, nosakot ar tehniskajiem resursiem saistītus informācijas sistēmas apdraudējumus un novērtējot šo apdraudējumu īstenošanās varbūtību;

### jāpiedalās Informācijas sistēmas darbības atjaunošanas plāna izstrādē;

### jāpiedalās citu ar sistēmas drošību saistītu dokumentu sagatavošanā;

### rakstiski jānosaka darbinieku pienākumi un atbildība informācijas sistēmas drošības jomā un jānodrošina efektīvu un tiesisku darbinieku apmācību un zināšanu pārbaudi informācijas resursu un tehnisko resursu aizsardzības jomā.

### jānodrošina informācijas sistēmas drošība, izstrādājot noteikumus, kas reglamentē programmatūras drošības procesa detalizētu organizēšanu.

## Citas prasības:

### pretendents garantē, ka tam ir pakalpojuma sniegšanai nepieciešamie tehniskie un programmatūras līdzekļi un pietiekami kompetents personāls.

### pretendents garantē, ka tam ir pietiekamas iespējas un prasmes, lai nodrošinātu Informācijas sistēmas datu drošību un aizsargāšanu no nesankcionētas pieejas.

### konkrēto profilaktisko pasākumu veikšanas laiks jāsaskaņo ar Pasūtītāju un datu centru.

### pretendents neiebilst pret Līguma teksta izvietošanu Pasūtītāja tīmekļa vietnē.

### ja tiek veikti profilaktiski pasākumi aplikācijai, kuru dēļ var tikt pārtraukta tīmekļa vietnes publiska pieejamība, jānodrošina atbilstoša paziņojuma atspoguļošana lapas apmeklētājiem;

### jānodrošina atbalsts datu centra speciālistiem problēmu risināšanas un trešās puses programmatūras uzstādīšanas gaitā.

### Pretendentam jānodrošina problēmu/uzlabojumu Web portāls 24x7 režīmā, kurā tiek reģistrēti klienta pieteiktie incidenti, problēmas un informācijas pieprasījumi. Problēmu pieteikumu reģistrācijai jāatbilst “Reaģēšana un problēmu novēršanas laika” 7.5 punktā minētajiem problēmu prioritātēm;

### Pretendents nodrošina konsultācijas par programmatūras funkcionalitāti, iespējām, ierobežojumiem;

## Cloudflare vai līdzvērtīgs analogs risinājums

### Nodrošina WAF (application firewall) - papildus aizsardzību pret dažādām OWASP ievainojamībām;

### Nodrošina cache laiku (vismaz 3 dienu cache) - ja serveris nav pieejams;

### Iespējams norādīt kļūdas lapu, ja tīmekļa vietne nav pieejama vai ir uzturēšanā;

### Jānodrošina tīmekļa vietnes president.lv satura apspoguļošanu saitēm [www.kanceleja.lv](http://www.kanceleja.lv) un www.latvijasrepublika.lv.

## Reaģēšana un problēmu novēršanas laiks:

### DARBDIENĀS (kā arī 4.maijā un 18.novembrī) no pulksten 8:00 – 18:00

#### Reaģēšanas laiks:

##### Kritiska problēma – programmatūras darbības neatbildības dēļ nav iespējama piekļuve tīmekļa vietnei – 10 minūtes;

##### Būtiska problēma – programmatūra nenodrošina nozīmīgu funkcionalitāti, bet Pretendents nodrošina pagaidu risinājumu – 30 minūtes;

##### Vidēji būtiska problēma – programmatūra nenodrošina maznozīmīgas funkcionalitātes izpildi – 2 stundas;

##### Nebūtiska problēma – problēma būtiski neietekmē tīmekļa vietnes darbību – 4 stundas.

#### Problēmu novēršanas laiks:

##### Kritiska problēma – programmatūras darbības neatbildības dēļ nav iespējama piekļuve tīmekļa vietnei – 1 stunda;

##### Būtiska problēma – programmatūra nenodrošina nozīmīgu funkcionalitāti, bet Pretendents nodrošina pagaidu risinājumu – 2 stundas;

##### Vidēji būtiska problēma – programmatūra nenodrošina maznozīmīgas funkcionalitātes izpildi – 4 stundas;

##### Nebūtiska problēma – problēma būtiski neietekmē tīmekļa vietnes darbību – 8 stundas.

### ĀRPUS DARBA LAIKA (pēc darba laika un brīvdienās, izņemot 4.maiju un 18.novembri)

#### Reaģēšanas laiks:

##### Kritiska problēma – programmatūras darbības neatbildības dēļ nav iespējama piekļuve tīmekļa vietnei – 2 stundas;

##### Būtiska problēma – programmatūra nenodrošina nozīmīgu funkcionalitāti, bet Pretendents nodrošina pagaidu risinājumu – 4 stundas;

##### Vidēji būtiska problēma – programmatūra nenodrošina maznozīmīgas funkcionalitātes izpildi – nākamajā darba dienā atbilstoši darba dienu reaģēšanas laikam;

##### Nebūtiska problēma – problēma būtiski neietekmē tīmekļa vietnes darbību – nākamajā darba dienā atbilstoši darba dienu reaģēšanas laikam.

#### Problēmu novēršanas laiks:

##### Kritiska problēma – programmatūras darbības neatbildības dēļ nav iespējama piekļuve tīmekļa vietnei – 2 stundas;

##### Būtiska problēma – programmatūra nenodrošina nozīmīgu funkcionalitāti, bet Pretendents nodrošina pagaidu risinājumu – 4 stundas;

##### Vidēji būtiska problēma – programmatūra nenodrošina maznozīmīgas funkcionalitātes izpildi – nākamajā darba dienā atbilstoši darba dienu reaģēšanas laikam;

##### Nebūtiska problēma – problēma būtiski neietekmē tīmekļa vietnes darbību – nākamajā darba dienā atbilstoši darba dienu reaģēšanas laikam.

**PIETEIKUMS DALĪBAI TIRGUS IZPĒTĒ**

***„*TĪMEKĻA VIETNES PRESIDENT.LV KODA UZTURĒŠANA, UZLABOŠANA UN APLIKĀCIJAS UZTURĒŠANA*”***

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasūtītājs:**  **Latvijas Valsts prezidenta kanceleja**  Pils laukums 3,  Rīga, LV-1900  Latvija | **Piegādātājs:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  (piegādātāja nosaukums un adrese) |

Ar šo SIA \_\_\_\_\_\_\_\_ apstiprina, ka piekrīt tirgus izpētes noteikumu prasībām un piedāvā veikt pakalpojuma izpildi saskaņā ar tirgus izpētes noteikumu prasībām (tehnisko specifikāciju, finanšu piedāvājumu).

1. Apstiprinām, ka pievienotie dokumenti veido šo piedāvājumu.
2. SIA \_\_\_\_\_\_\_reģistrēts likumā noteiktajos gadījumos un likumā noteiktajā kārtībā.
3. Apliecinām, ka mums ir pakalpojuma sniegšanai nepieciešamie tehniskie un programmatūras līdzekļi un pietiekami kompetents personāls.
4. Apliecinām, ka mums ir pietiekamas iespējas un prasmes, lai nodrošinātu Informācijas sistēmas datu drošību un aizsargāšanu no nesankcionētas pieejas.
5. Pakalpojuma sniegšanā tiks iesaistīti šādi darbinieki:
   1. Vārds, uzvārds, p.k., amats
   2. Vārds, uzvārds, p.k., amats
   3. ...

|  |  |
| --- | --- |
| Pretendenta nosaukums: |  |
| Reģistrācijas datums: |  |
| Reģistrācijas Nr.: |  |
| Juridiskā adrese: |  |
| Kontaktpersona (Vārds, Uzvārds, amats): |  |
| Tālrunis: |  |
| E-pasts: |  |
| Banka: |  |
| Kods: |  |
| Konta Nr.: |  |

Datums

Paraksts/ Paraksta atšifrējums

1. pielikums

Pieteikumam dalībai tirgus izpētei

„TĪMEKĻA VIETNES PRESIDENT.LV KODA

UZTURĒŠANA, UZLABOŠANA UN APLIKĀCIJAS UZTURĒŠANA”

PRETENDENTA REALIZĒTO PROJEKTU SARAKSTS

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pasūtītājs** | **Pasūtījuma apraksts un saite uz izstrādāto tīmekļa vietni** | **Pakalpojuma sniegšanas laiks (gads un mēnesis, no – līdz)** | **Pasūtītāja kontaktpersonas vārds, uzvārds, tālruņa nr.** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

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

Pretendenta pilnvarotās personas paraksts, tā atšifrējums, zīmogs (nav obligāts).

2. pielikums

Pieteikumam dalībai tirgus izpētei

„TĪMEKĻA VIETNES PRESIDENT.LV KODA

UZTURĒŠANA, UZLABOŠANA UN APLIKĀCIJAS

UZTURĒŠANA”

**Informācija par tīmekļa vietnes uzturēšanā, uzlabošanā un**

**aplikācijas uzturēšanā iesaistītajiem speciālistiem**

Vārds:

Uzvārds:

Izglītība:

Akadēmiskā izglītība:

|  |  |
| --- | --- |
| Mācību iestāde |  |
| Mācību laiks |  |
| Specialitāte |  |
| Iegūtais grāds |  |

|  |
| --- |
| **Pieredzes apraksts:** |

Parakstot šo, es, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, apliecinu, ka apņemos piedalīties Lūguma izpildē kā \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (amata nosaukums - projektu vadītājs, dizaineris, sistēmanalītiķis, programmētājs, u.c.), ja Pretendentam tiks piešķirtas tiesības slēgt Līgumu.

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

*Paraksts, paraksta atšifrējums*

3. pielikums

Pieteikumam dalībai tirgus izpētei

„TĪMEKĻA VIETNES PRESIDENT.LV KODA

UZTURĒŠANA, UZLABOŠANA UN APLIKĀCIJAS UZTURĒŠANA”

**Finanšu piedāvājuma forma**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pakalpojuma nosaukums** | **Iepirkuma priekšmeta apjoms** | **Piedāvājuma cena par vienu vienību, *euro* bez PVN** | | **Summa, *euro* bez PVN** | |
| 1. | Koda uzturēšana. Nodrošināt izejas koda kļūdu labošanu un ievainojamību novēršanu.(8.1 ) | **24 mēn.** |  | |  | |
| 2. | Docker aplikācijas uzturēšana (8.2) | **24 mēn.** |  | |  | |
| 3. | Cloudflare vai līdzvērtīgs analogs risinājums (8.5) | **24 mēn.** |  | |  | |
| 4. | Koda labojumu un uzlabojumu izstrāde (ietverot SEO optimizāciju) | **150h\*** |  | |  | |
|  | | | | **Summa kopā bez PVN** | |  |
| **PVN 21%** | |  |
| **Summa kopā ar PVN** | |  |

\* Pasūtītājs prognozē veicamo darbu apjomu līdz aptuveni 150 cilvēkstundām. Pasūtītājam ir tiesības izmantot šo pozīciju nepieciešamā apjomā, nepārsniedzot kopējo līguma summu.