|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Darba nosaukums | Darba apraksts | Rīgas pilsētas pašvaldība | | | Ekonomikas ministrija | | |
| Darba apjoms stundās | EUR bez PVN | EUR ar PVN | BIS darbietilpība dienās (darbietilpībā ņemta vērā analīze, testēšana, izstrāde, uzstādīšana, atbalsts projekta vadība) | EUR bez PVN | EUR ar PVN |
| **1** | **Projekts BIS integrācija ar RD VIS** |  | **1 269,6** | **78 397,72** | **94 861,24** | **125** | **35 000,00** | **42 350,00** |
| **1.1** | **I Posms** |  | **664** | **41 298,08** | **49 970,68** |  |  |  |
| **1.1.1** | **Dokumentēšana** |  | **345,6** | **21 808,42** |  |  |  |  |
| 1.1.1.1 | Prasību analīze | Intervijas, darbs darba grupās, prasību detalizācija, saskarņu projektēšana, tehniskās informācijas detalizācija ar BIS izstrādātājiem | 120 | 7 683,60 |  |  |  |  |
| 1.1.1.2 | PPS melnraksta izstrāde | Datu apmaiņas prasību noformēšana PPS | 120 | 7 513,20 |  |  |  |  |
| 1.1.1.3 | Saskaņošana ar pasūtītāju | Saskaņošana ar RD, EM, BIS izstrādātājiem | 8 | 500,88 |  |  |  |  |
| 1.1.1.4 | PPS tīrraksta sagatavošana | Saskaņošanas rezultātā radušos izmaiņu, iestrādāšana dokumentācijā | 40 | 2 504,40 |  |  |  |  |
| 1.1.1.5 | Projekta vadība un kvalitātes nodrošināšana |  | 57,6 | 3 606,34 |  |  |  |  |
| **1.1.2** | **Izstrāde** |  | **318,4** | **19 489,66** |  |  |  |  |
| **1.1.2.1** | **Datu saņemšana** |  | **232** | **14 080,16** |  | **40** | **11 200,00** |  |
| 1.1.2.1.1 | Klasifikatoru datu saņemšana | Vienoto klasifikatoru datu saņemšana no BIS, tiks precizēti analīzes fāzē (CC, dokumentu veidi, u.c.) Klasifikatoru datu apmaiņa ir jāorganizē tikpat bieži, cik pamatdatu apmaiņa. Uz BIS jānodod RD VIS plūsmu veidi u.c. klasifikatoru dati, kas tiks precizēti analīzes fāzē. | 32 | 1 957,76 |  | 10 | 2 800 |  |
| 1.1.2.1.2 | 6 objektu grupas datu saņemšana | No BIS tiks saņemtas sekojošas datu grupas, kuru saturs un apjoms tiks precizēts analīzes fāzē: būvniecības ieceres dati, būvprojektēšanas dati, būvatļaujas dati, pieņemšanas eksplutācijā dati, būvinspekcijas dati, u.c. dokumentu dati, kas tiek uzkrāti BIS (datu grupu apjoms var mainīties, ja analīzes fāzē parādās jaunas datu grupas, kas arī ir jāsaņem). Datu apmaiņa jāveido, kā XML formāta datu saņemšana caur tīmekļa pakalpēm vismaz vienu reizi stundā, jaunie un mainītie dati. Datu apmaiņas biežums un formāts var tikt precizēts analīzes fāzē. | 120 | 7 341,60 |  | 30 | 8 400 |  |
| 1.1.2.1.3 | Testēšana |  | 80 | 4 780,80 |  |  |  |  |
| **1.1.2.2** | **Projekta vadība un kvalitātes nodrošināšana, pirmā posma nodošana** |  | **86,4** | **5 409,50** |  |  |  |  |
| 1.2 | Pirmais posms pabeigts |  | 0 | 0,00 |  |  |  |  |
| **1.3** | **II Posms** |  | **605,6** | **37 099,64** | **44 890,56** |  |  |  |
| **1.3.1** | **Dokumentēšana** |  | **16** | **933,44** |  |  |  |  |
| 1.3.1.1 | Lietotāja rokasgrāmatas papildināšana |  | 16 | 933,44 |  |  |  |  |
| **1.3.2** | **Izstrade** |  | **484** | **29 554,82** |  |  |  |  |
| **1.3.2.1** | **Datu apmaiņa ar KAVIS** |  | **434** | **26 424,32** |  | **85** | **23 800** |  |
| 1.3.2.1.1 | E-pakalpojuma saskarne būvnodevas paziņojuma un summas nodošanai | Tīmekļa pakalpes izstrāde, kas atgriež būvnodevas pirmā un otrā maksājuma rekvizītus. BIS šo tīmekļa pakalpi sauks tiešsaistē, lai varētu veikt korektu būvnodevas apmaksu BIS e-pakalpojumā | 32 | 1 957,76 |  | 10 | 2 800 |  |
| 1.3.2.1.2 | Ienākošās korespondences nodošana | RD visas saņemtās korespondences (e-pasts, pasts, klātiene, DIV) no atbilstošām nomenklatūrām nodošana uz BIS izstrāde. Tiks izveidota tīmekļa pakalpe, ko BIS varēs saukt pēc nepieciešamības, bet ne biežāk kā reizi 15 min. | 100 | 6 118,00 |  | 30 | 8 400 |  |
| 1.3.2.1.3 | Ienākošās korespondences no portāla (edoc) saņemšana | Ja iedzīvotājam BIS projekta ietvaros tiek dota iespēja iesniegt dokumentus BIS e-pakalpojumā, jāizstrādā šo dokumentu nodošana RD VIS lietvedībā. Tiks izstrādāta tīmekļa pakalpe, kurai ir jāpadod BIS saņemtā dokumenta dati, tiešsaistē par katru saņemto dokumentu. | 40 | 2 447,20 |  | 10 | 2 800 |  |
| 1.3.2.1.4 | Izejošo dokumentu plūsmas inicializācija | Tiks izstrādāta tīmekļa pakalpju kopa, kuras ļaus uzsākt BIS sagatavotā izejošā elektroniskā dokumenta saskaņošanu, parakstīšanu un reģistrāciju RD VIS lietvedībā, izmantojot RD VIS elektroniskās darba plūsmas. Izsaucot plūsmas inicializāciju, pēc vienotā klasifikatora BIS ir jānorāda plūsmas veids. Pēc plūsmas inicializācijas, tiks atgriezts plūsmas instances ID. BIS iesūtāmajiem word dokumentiem ir jāatbilst RD VIS sagatavju prasībām (noformējums, tehniskie lauki dokumenta datuma un numura ievietošanai u.c., kas tiks precizēts analīzes fāzē). | 40 | 2 447,20 |  | 15 | 4 200 |  |
| 1.3.2.1.5 | Izejošo dokumentu plūsmas statusa nodošana | Tiks izstrādāta tīmekļa pakalpe, kas pēc plūsmas instances ID BIS atgriezīs plūsmas statusu (jauna, saskaņošanā, pabeigta, noraidīta). | 40 | 2 447,20 |  | 10 | 2 800 |  |
| 1.3.2.1.6 | Dokumentu piegādes statusa nodošana | Tiks izstrādāta tīmekļa pakalpe, kas pēc plūsmas instances ID BIS atgriezīs katram adresātam dokumenta pigādes statusu (jauns, izsūtīts, piegādāts, lasīts, u.c., kas tiks precizēti analīzes fāzē). | 80 | 4 894,40 |  | 10 | 2 800 |  |
| 1.3.2.1.7 | Word labojumu aizliegšana | Tiks izstrādāts RD VIS plūsmu speciāls režīms, kas neļaus BIS sagatavotos nosūtāmos word dokumentus labot RD VIS darba plūsmās. Ja nepieciešami labojumi, tad plūsmas dokuments būs jānoraida un jāiesūta no BIS jauns. | 12 | 734,16 |  |  |  |  |
| 1.3.2.1.8 | Testēšana |  | 90 | 5 378,40 |  |  |  |  |
| 1.3.2.2 | Projekta vadība un kvalitātes nodrošināšana |  | 50 | 3 130,50 |  |  |  |  |
| **1.3.3** | **Ieviešana** |  | **105,6** | **6 611,38** |  |  |  |  |
| 1.3.3.1 | Akcepttesta sagatavošana |  | 24 | 1 434,24 |  |  |  |  |
| 1.3.3.2 | Uzstādīšana pie pasūtītāja |  | 48 | 3 073,44 |  |  |  |  |
| 1.3.3.3 | Apmācības |  | 16 | 1 001,76 |  |  |  |  |
| 1.3.3.4 | Projekta vadība un kvalitātes nodrošināšana |  | 17,6 | 1 101,94 |  |  |  |  |
| 1.4 | Projekts pabeigts |  | 0 | 0,00 |  |  |  |  |