

Ziņojums par Būvniecības valsts kontroles biroja (BVKB) ERAF projekta
“Būvniecības procesu un informācijas sistēmas attīstība (1.kārta)”
(Vienošanās Nr.2.2.1.1/17/I/021)
īstenošanas statusu

Projekta nosaukums: Būvniecības procesu un informācijas sistēmas attīstība (1.kārta)

Projekta ieviešanas periods: 30.11.2017. – 29.08.2020.

Saņēmējs: Būvniecības valsts kontroles birojs

Projekta partneri: IZM, VRAA, TA, VZD, EM, LVRTC

Ziņojums par periodu: 01.10.2019.-20.12.2019.

1. Projekta mērķi

Projekta vispārējais mērķis	Nodrošināt iedzīvotāju vajadzībām atbilstošu pakalpojumu izveidi un sniegšanu, lai samazinātu administratīvo slogu, uzlabotu pakalpojumu pieejamību, veicinātu valsts pārvaldes efektivitāti un caurskatāmību.
Projekta mērķis	<ol style="list-style-type: none">Administratīvā sloga samazināšana privātpersonām un juridiskām personām:<ul style="list-style-type: none">- nodrošinot elektronisku būvniecības dokumentu saskaņošanas funkcionalitāti, tādējādi samazinot būvniecības ieceru īstenošanai nepieciešamo laiku;- pakalpojumu sniegšanas procesā atkalizmantojot publiskajā pārvaldē jau pieejamos datus un tādējādi atvieglojot pakalpojumu saņemšanu privātpersonām un saimnieciskās darbības veicējiem.Valsts pārvaldes efektivitātes veicināšana:<ul style="list-style-type: none">- samazinot informācijas dublēšanos vairākās valsts IS;- samazinot papīra dokumentu apripi;- pilnveidojot Būvniecības informācijas sistēmas (turpmāk – BIS) saskarnes ar valsts IS.Pakalpojumu pieejamības uzlabošana un publisko datu atkalizmantošanas pieaugums:<ul style="list-style-type: none">- popularizējot un pilnveidojot BIS lietojamību;- nodrošinot būvkomersantu klasifikācijas datu publisku pieejamību;- paplašinot pieejamo atvērto datu kopu skaitu un datu analīzes iespējas.



2. Projekta ieviešanas gaita

Projekta aktiv. Nr.	Projekta aktivitātes nosaukums	Plānotais rezultāts	Sasniegtais rezultāts	Pārskata periodā veiktās aktivitātes
1.	Projekta vadība un īstenošana	Īstenots projekts		<ul style="list-style-type: none"> - Projekta ietvaros kopā notikušas 10 (no tām pārskata periodā 2) Būvniecības informācijas sistēmas Konsultatīvās padomes sēdes. - Projekta ietvaros kopā notikušas 10 (no tām pārskata periodā 1) Projekta valdes sēdes. - Projekta ietvaros kopā notikušas 93 (no tām pārskata periodā 10) Projekta vadības darba grupas sēdes. - Projekta ietvaros kopā notikušas 94 (no tām pārskata periodā 9) projekta komandas sēdes. - Projekta ietvaros kopā notikušas 142 (no tām pārskata periodā 12) projekta darba grupas. - Projekta ietvaros kopā sagatavoti 9 (no tām pārskata periodā 1) Maksājumu pieprasījumi.
2.	Projekta apraksta sagatavošana	Sagatavots projekta apraksts	Sagatavots projekta apraksts	Noslēgts līgums ar SIA Ernst&Young par projekta apraksta sagatavošanu. <i>Apraksts sagatavots, aktivitāte īstenota.</i>
3.	Projekta ieviešanas dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un kvalitātes kontrole			
3.1.	Informācijas sistēmas izstrādes iepirkuma tehniskās specifikācijas izstrāde un biznesa procesu un biznesa prasību specifikāciju izstrāde	Sagatavotas 7 tehniskās specifikācijas.	Izstrādātas 4 tehniskās specifikācijas	Noslēgts līgums ar AA Projekts. Projekta ietvaros kopā izstrādātas 7 tehniskās specifikācijas: <ul style="list-style-type: none"> 1) Būvkomersantu datu pārvaldības pilnveidei; 2) Būvniecības ieceru un būvprojektu izskatīšanas un saskaņošanas procesa pilnveidei; 3) Būvniecības procesa uzraudzības pilnveidei; 4) Būvju ekspluatācijas uzraudzības pilnveidei; 5) Ēku energoefektivitātes pārvaldības pilnveidei; 6) Būvspeciālistu datu pārvaldības pilnveidei;



				7) Būvju un būvizstrādājumu galvenās raksturojošās informācijas uzturēšanai.
3.2.	Informācijas sistēmas izstrādes un ieviešanas kvalitātes kontrole	Nodrošināta informācijas sistēmas izstrādes un ieviešanas kontrole	93 sanāksmes 27 kvalitātes kontroles ziņojumi	Līdz šim projekta ietvaros organizētas 93 sanāksmes informācijas sistēmas izstrādes un ieviešanas kontroles nodrošināšanai, no tām pārskata periodā 10 sanāksmes. Sagatavoti 27 ziņojumi par kvalitātes kontroles nodrošināšanu, no tiem 3 ziņojumi pārskata periodā.
4.	Informācijas sistēmas pilnveide			
4.1.	Būvkomersantu datu pārvaldības pilnveide	Pilnveidots 1 process	Pilnveidots 1 process	Ieviests produkcijā process "Būvkomersantu klasifikācijas process". Būvniecības informācijas sistēmā ir realizēti divi e-pakalpojumi: 1) Iesniegums par būvkomersanta klasifikācijas piešķiršanu; (jauns e-pakalpojums); 2) Dati no būvkomersantu reģistra; (papildināts esošs e-pakalpojums). Process pilnveidots, aktivitāte īstenota. Funkcionalitāte pieejama produkcijā.
4.2.	Būvniecības ieceru un būvprojektu izskatīšanas un saskaņošanas pilnveide	Pilnveidots 1 process	Pilnveidots 1 process	Ieviests produkcijā process "Būvniecības ieceru un būvprojektu izskatīšanas un saskaņošanas pilnveide". Būvniecības informācijas sistēmā ir realizēti divi e-pakalpojumi: 1) "Elektroniska būvniecības ieceres un būvprojekta saskaņojuma saņemšana" (papildināts esošs e-pakalpojums); 2) "Atgādinājumu saņemšana"; (jauns e-pakalpojums). Process pilnveidots, aktivitāte īstenota. Funkcionalitāte pieejama produkcijā.
4.3.	Būvniecības procesa uzraudzības pilnveide	Pilnveidots 1 process	Pilnveidots 1 process	Ieviests produkcijā process "Būvniecības procesa uzraudzības pilnveide". Pilnveidojumi BIS produkcijā pieejami ar 2019.gada 1.oktobri. Process pilnveidots, aktivitāte īstenota. Funkcionalitāte pieejama produkcijā.
4.4.	Būvju ekspluatācijas uzraudzības pilnveide	Pilnveidots 1 process	Pilnveidots 1 process	Ieviests produkcijā process "Būvju ekspluatācijas uzraudzības pilnveide". Pilnveidojumi BIS produkcijā pieejami ar 2019.gada 1.oktobri.



				Process pilnveidots, aktivitāte īstenota. Funkcionalitāte pieejama produkcijā.
4.5.	Būvspeciālistu datu pārvaldības pilnveide	Pilnveidots 1 process	Pilnveidots 1 process	Funkcionalitātes izstrādes darbi pabeigti. Funkcionalitāte būs pieejama produkcijā ar 2020.gada janvārī.
4.6.	Ēku energoefektivitātes pārvaldības pilnveide	Pilnveidots 1 process	Saskaņota tehniskā specifikācija	Izstrādāta tehniskā specifikācija un uzsākti funkcionalitātes izstrādes darbi. Tehniskā risinājuma pilnveide līdz 2020.gada martam.
4.7.	Būvju un būvizstrādājumu galvenās raksturojošās informācijas uzturēšana	Pilnveidots 1 process	Saskaņota tehniskā specifikācija	Izstrādāta tehniskā specifikācija un uzsākti funkcionalitātes izstrādes darbi. Tehniskā risinājuma pilnveide līdz 2020.gada martam.
5.	Datu migrācija uz vienotu valsts datu centru	Datu izmitināšana vienotā datu izmitināšanas centrā	Dati izmitināti vienotā datu izmitināšanas centrā	Veikta Būvniecības informācijas sistēmas testa un produkcijas vides migrācija no EM uz LVRTC infrastruktūru. Noslēgts jumta līgums ar BVKB un LVRTC par infrastruktūras pakalpojumu sniegšanu. Datu migrācija veikta, aktivitāte īstenota.
6.	Informācijas sistēmas drošības audits	4 audita ziņojumi	3 audita ziņojumi	Veikts audita 1.posms un sagatavots ziņojums par BIS lietojamības drošības un “Būvniecības ieceru un būvprojektu izskatīšanas un saskaņošanas pilnveide” pilnveidoto funkcionalitāti. Augsta riska atklājumi, kas rada būtiskus drošības riskus, <u>netika</u> konstatēti. Veikts audita 2.posms un sagatavots ziņojums par BIS lietojamības drošības un “Būvniecības procesa uzraudzības pilnveide” pilnveidoto funkcionalitāti. Augsta riska atklājumi, kas rada būtiskus drošības riskus, <u>netika</u> konstatēti. Veikts audita 3.posms un sagatavots ziņojums par BIS lietojamības drošības un “Būvju ekspluatācijas uzraudzības pilnveide” pilnveidoto funkcionalitāti. Augsta riska atklājumi, kas rada būtiskus drošības riskus, <u>netika</u> konstatēti.
7.	Apmācību un informatīvo materiālu nodrošināšana			



7.1.	Informatīvo materiālu nodrošināšana	Izstrādāts vai pilnveidots informatīvais materiāls	8 gab.	Izstrādāti un pilnveidoti informatīvie materiāli: <ol style="list-style-type: none"> 1. Pilnveidotas programmatūras lietotāja lietošanas atbalsta materiāli “Būvniecības ieceru un būvprojektu izskatīšanas un saskaņošanas pilnveide” 2. Pilnveidotas programmatūras lietotāja lietošanas atbalsta materiāli “Būvniecības procesa uzraudzības pilnveide” 3. Pilnveidotas programmatūras lietotāja lietošanas atbalsta materiāli “Būvju ekspluatācijas uzraudzības pilnveide” 4. Pilnveidotas programmatūras lietotāja lietošanas atbalsta materiāli “Būvspeciālistu datu pārvaldības pilnveide”.
7.2.	Apmācības	Nodrošinātas apmācības 300 cilv.	842 cilv.	<p>Birojs kopumā par BIS funkcionalitāti ir apmācījis 2610 personas (no tām ERAF projekta ietvaros 842 būvvalžu un iestāžu, kas pilda būvvaldes funkcijas speciālisti projekta ietvaros un citi sistēmas lietotāji), organizējot 153 apmācību/informatīvos seminārus.</p> <p>Ziņojuma pārskata periodā (1.10.2019.-20.12.2019.) Birojs kopumā par BIS funkcionalitāti ir apmācījis 281 personas (no tām ERAF projekta ietvaros 158 būvvalžu un iestāžu, kas pilda būvvaldes funkcijas speciālisti projekta ietvaros un citi sistēmas lietotāji), organizējot 20 apmācību/informatīvos seminārus.</p> <p>Izstrādātie apmācību materiāli, video rullīši un tiešraides ieraksti par jauno funkcionalitāti pieejami BVKB mājas lapā http://bvkb.gov.lv/lv/content/informativie-seminari un BIS portālā (saite darbojas pēc autorizācijas BIS portālā) https://bis.gov.lv/bisp/bis-projekti/projekta-aktivitates-un-macibas un BVKB Youtube kontā: https://www.youtube.com/channel/UCqmoJqaIjBLz2QWCreumvHA?view_as=subscriber</p>
8.	Publicitāte	Preses relīzes	18	<ol style="list-style-type: none"> 1. BVKB mājas lapā un BIS portālā ievietotā informācija: 8.2. Būvniecības process kļūst pilnībā digitāls



				<p>Preses relīze (25.09.2019.) https://bis.gov.lv/bisp/news/buvniecibas-process-klust-pilniba-digitala</p> <p>1.2. Būvniecības nozarē visa dokumentācija būs digitāla Publikācija Dienas bizness (26.09.2019.) https://station.lv/</p> <p>1.3. Rīgas būvniecība iestigusī papīra laikmetā Publikācija Neatkarīgā rīta avīze (26.09.2019.) https://station.lv/#28634162</p> <p>1.4. Informē par elektronisko dokumentu apriti būvniecībā Publikācija Latvijas laiks</p> <p>1.5. Jaunā informācijas sistēma mazinās krāpšanos būvniecībā TV ziņa, LNT ziņas</p> <p>1.6. Jaunā informācijas sistēmas ieviešana mazinās krāpšanos būvniecībā Publikācija skaties.lv portālā https://skaties.lv/zinas/latvija/jaunas-informacijas-sistemas-ieviesana-mazinas-krapsanos-buvnieciba/</p> <p>1.7. Informēs par elektronisko dokumentu apriti būvniecībā Publikācija Latvijas avīzē https://station.lv/#28630808</p> <p>1.8. Būvvalžu II.ceturkšņa sanāksme (27.09.2019.) http://bvkb.gov.lv/lv/news/buvvaldes-sanaksme-dalas-pieredze</p> <p>1.9. Būvniecības procesa digitalizāciju veicinājusi Būvniecības informācijas sistēmas attīstība “Dienas bizness” rīkotā konference “Būvniecība 2019” (9.10.2019.) http://bvkb.gov.lv/lv/news/buvniecibas-digitalizaciju-parruna-ari-nozares-konference</p> <p>1.10. Par BIS reģionālo semināru Jelgavā Preses relīze (10.10.2019.) http://www.jelgavniekiem.lv/?act=4&art=47367</p> <p>1.11. 2/3 BIS klientu ir apmierināti ar jaunajiem e-pakalpojumiem (18.10.2019.) http://bvkb.gov.lv/lv/news/23-bis-klientu-ir-apmierinati-jaunajiem-e-pakalpojumiem</p> <p>1.12. Preses relīze Notiks konference “BIS- platforma būvniecības procesa digitalizācijai” Preses relīze (13.11.2019.)</p>
--	--	--	--	--



				<p>http://bvkb.gov.lv/lv/news/notiks-konference-bis-platforma-buvniecibas-procesa-digitalizacijai</p> <p>1.13. Būvniecības informācijas sistēmā izveidoto būvniecības lietu skaits šogad audzis par 34,9% Preses relīze Leta (22.11.2019.) https://station.lv/#29544175</p> <p>1.14. Būvniecības informācijas sistēmā izveidoto būvniecības lietu skaits šogad audzis par 34,9% Preses relīze LSM.lv (22.11.2019.) https://station.lv/#29544175</p> <p>1.15. Būvniecības informācijas sistēmā izveidoto būvniecības lietu skaits šogad audzis par 34,9% Preses relīze Nozare.lv (22.11.2019.) https://station.lv/#29544175</p> <p>1.16. 65% konferences apmeklētāju ir gatavi lietot Būvniecības informācijas sistēmu Preses relīze (25.11.2019.) http://bvkb.gov.lv/lv/news/65-konferences-apekletaju-ir-gatavi-lietot-buvniecibas-informacijas-sistemu</p> <p>1.17. Būvniecības informācijas sistēma saņem “Platīna Pele” atzinības rakstu Preses relīze (6.12.2019.) http://bvkb.gov.lv/lv/news/buvniecibas-informacijas-sistema-sanem-platina-pele-atzinibas-rakstu</p> <p>1.18. Aizvadīta IV ceturkšņa būvvalžu sanāksme Preses relīze (10.12.2019.) http://bvkb.gov.lv/lv/news/aizvadita-iv-ceturksna-buvvalzu-sanaksme</p>
--	--	--	--	--

3. Projekta 4.laidiena “Būvspeciālistu datu pārvaldības pilnveide”

pilnveidotās funkcionalitātes izstrādes gaita un statistika statistika

4.laidiena funkcionalitātes pilnveidei notikušas 4 projekta darba grupas, kurās tiek definētas prasības, veikti pilnveides darbi, nodrošināta demonstrēšana. Darba grupās kopumā 4.laidienam ir piedalījušies 62 pārstāvji, pārstāvot 14 institūcijas.

4.laidiena ietvaros veicamie darbi tika sadalīti 2 sprintos. Šī gada decembrī tika pabeigta funkcionalitātes pilnveide. Šobrīd norit pieņemšanas nodošanas saskaņošanas darbi.

4.laidiena “Būvspeciālistu datu pārvaldības pilnveide” ietvaros pilnveidots:

- izstrādāts jauns modulis rēķinu par gada uzraudzības maksu sagatavošanai, izmantojot VISS koplietošanas maksājuma moduli,
- pilnveidota funkcionalitāte būvspeciālistu patstāvīgās prakses ierakstu veikšanai,
- apziņošanas servisa funkcionalitāte, nodrošinot iespēju veikt procesos iesaistīto personu (piemēram, būvkomersantu) apziņošanu,
- pakalpojuma elektronizācijas līmeņa paaugstināšana, nodrošinot iespēju personām iesniegt un sertificējošais iestādei saņemt iesniegumus par sertifikāta saņemšanu elektroniskā veidā,
- elektroniskās saziņas uzlabojumi,
- meklēšanas funkcionalitātes uzlabojumi,
- būvspeciālista un sertificējošās iestādes darba vietas uzlabojumi,
- izglītības datu saņemšana no VIIS,
- datu par būvspeciālistiem un būvkomersantiem nodošana uz EIS,
- atvērto datu kopu publicēšana.

4. Informatīvie semināri un apmācības

Apmācības par 3.laidiena “Būvju ekspluatācijas uzraudzības pilnveide” pilnveidoto funkcionalitāti plānotas no šī gada novembra līdz 2020.gada februārim.

Birojs no 2019.gada septembra līdz decembrim organizēja vērienīgu apmācību kampaņu BIS lietotājiem, organizējot informatīvos reģionālos seminārus, klātienē apmācības un tiešsaistes apmācības jeb vebinārus. Apmācību kampaņas mērķis bija projektētājiem, būvspeciālistiem un tehnisko noteikumu izdevējiem viegli uztveramā un saprotamā veidā sniegt informāciju par BIS funkcionalitāti, izveidotajiem elektroniskiem procesiem, projektētāju, būvspeciālistu un tehnisko noteikumu izdevēju tiesībām un pienākumiem no 2020. gada 1.janvāra, kā arī par būvniecības elektroniskā procesa sniegtām priekšrocībām. Gan informatīvie semināri, gan tiešsaistes apmācību (vebināri) pasākumi bija bez maksas.

Informatīvie semināri notika piecu dažādu Latvijas reģionu pilsētās – Rīgā, Jelgavā, Ventspilī, Tukumā, Liepājā, Bauskā, Valmierā, Limbažos, Jēkabpilī, Rēzeknē un Daugavpilī. Kopumā norisinājās **15 informatīvie semināri ar 1030 kopējo dalībnieku skaitu.**

Klātienē tika organizētas **10 apmācību grupas**, kopumā **apmācot 103 speciālistus**, kas tika deleģēti no sertificēšanas iestādēm.

Tika organizēti **99 tiešsaistes apmācību** jeb vebināru cikli, kurus kopumā tiešsaistē skatījušies **7 697 intereseanti.**

Visi apmācību materiāli un video ieraksti ir pieejami BIS portālā <https://bis.gov.lv/bisp/bis-projekti/projekta-informativie-pasakumi-un-macibas>, tādējādi arī citi interesenti, kuri nepiedalījās klātienē apmācībās, var ērti iepazīties un apgūt sistēmas funkcionalitāti. Šī gada decembra beigās būs ieejams arī vebināru ieraksts BIS portālā.

5. Būvniecības informācijas sistēma popularizēšanas pasākumi

5.1. Būvvalžu ceturkšņa sanāksmē informē par Būvniecības informācijas sistēmas pilnveidojumiem

Biroja organizētajā regulārajā ceturkšņa sanāksmē būvvaldēm (06.12.2019.) tika sniegta informācija par ERAF 1.kārtas projekta ieviešanas gaitu, veiktajiem pilnveides darbiem, plānotajām tuvākajām aktivitātēm un plānotajiem darbiem saistībā arī ar ERAF projekta 2.kārtu, kura īstenošana uzsākta ar šī gada 26.novembri.

Tika sniegta informācija par būvniecības administratīvā procesa pilna cikla pieejamības gatavību uz 2020.gada 1.janvāri, kad būvniecības administratīvais process uzsākams tikai BIS saskaņā ar Būvniecības likumu.

5.2. Konference BIS – platforma būvniecības procesa digitalizācijai Latvijā

Saskaņā ar Būvniecības likuma 21.pantu ar 2020.gada 1.janvāri būvniecības administratīvais process uzsākams tikai elektroniski BIS. Ar 2019.gada 1.oktobri BIS funkcionalitāte to nodrošina un BIS lietotāji jau tagad var veikt dokumentācijas plūsmas organizēšanu būvniecības procesam elektroniskajā veidā (iesniegt, saskaņot, saņemt atļaujas, uzraudzīt būvdarbu gaitu).

Konference tika organizēta, lai atskatītos uz paveikto BIS attīstīšanā, apzinātu galvenos izaicinājumus tās lietošanā, kā arī iezīmētu būtiskākos veicamos uzdevumus sistēmas tālākai attīstīšanai. Pasākumā pirmo reizi tika izcelti un godināti arī izcilākie BIS lietotāji deviņās dažādās nominācijās:

1. "BIS pirmrindnieks nākotnes prasību ievērošanā" - VAS "Latvijas Valsts ceļi" .
2. "BIS sprinteris" – Alsungas novada būvvalde.
3. "BIS lietām bagātākā pilsēta" – Jūrmala.
4. "E-iecerēm bagātā būvvalde" – Ķekavas novada Būvvalde.
5. "BIS 100 000. būvniecības lieta" – Ventpils novada pašvaldības būvvalde.
6. "Aktīvākais BIS slēgtā būvvalžu portāla lietotājs" – Kuldīgas novada būvvalde.
7. "Aktīvākais BIS publiskā portāla lietotājs" – arhitekte Iveta Lāčauniece (SIA Arhitekti un vide).
8. "Aktīvākais BIS slēgtā tehnisko noteikumu izdevēju portāla lietotājs" AS "Sadales tīkls" .
9. "Aktīvākais BIS reģistru portāla lietotājs" – neatkarīgais eksperts energoefektivitātes jomā Kārlis Bergmanis.



Konferences laikā klātesošo 53% nozares pārstāvju dalībnieku ir gatavi BIS ieviešanai, taču viņiem vēl ir, ko mācīties, bet 12% pilnībā pārzina sistēmu.

Konferences ieraksts pieejams šeit: <https://www.youtube.com/watch?v=yJ7Z7F4vG3E>

5.3. BIS saņem Platīna Peles atzinības rakstu

BVKB projekts "Būvniecības procesu un IS attīstība" saņēmis Latvijas Informācijas un Komunikācijas tehnoloģijas asociācijas (LIKTA) gada balvas "Platīna Pele 2019" atzinības rakstu par izcilu sniegumu kategorijā "Veiksmīgākais E-paraksta integrācijas risinājums".



5.4. BIS popularizēšanas mediju aktivitātes

Lai informētu ne tikai BIS lietotājus par pieejamo funkcionalitāti BIS un Būvniecības likuma izmaiņām, bet arī sabiedrību kopumā, BVKB veic aktīvus BIS popularizēšanas pasākumus. BVKB direktore ir sniegusi intervijas LNT 900 sekundēs, Latvijas radio 4, BVKB direktores pienākumu izpildītājs sniedzis interviju Latvijas radio 1, kā arī informācija tikusi sniegta dažādiem drukas medijiem.

Papildus skatīt ziņojuma 2.sadaļas "Projekta ieviešanas gaita" 8.punktu "Publicitāte".

Intervija ar Svetlanu Mjakuškinu LNT 900 sekundēs pieejama šeit:

<https://skaties.lv/zinas/latvija/sabiedriba/bvkb-buvniecibas-informacijas-sistemas-ieviesana-ir-vesturisks-moments/>

Intervija ar Uldi Jansonu LTV 1 Rīta Panorāmā pieejama šeit:

https://ltv.lsm.lv/lv/raksts/24.10.2019-intervija-ar-uldi-jansonu.id170892/?fbclid=IwAR1eGHp9wSBM4eWnXBz3OnM5wf0a7VbH6UsKaVuCojzop2QJmg5_dvqbtmc

5.5. BIS popularizēšanas vides reklāmu aktivitātes

Lai informētu ne tikai BIS lietotājus par pieejamo funkcionalitāti BIS un Būvniecības likuma izmaiņām, bet arī sabiedrību kopumā, BVKB veic aktīvus BIS popularizēšanas pasākumus, izvietojot vides reklāmas un izstrādājot reklāmas rullīšus izvietošanai internetā un radio.

Izstrādātie materiāli pieejami šeit:

<https://www.youtube.com/watch?v=7eO5UEjFAVw#action=share>

<https://www.youtube.com/watch?v=AR5ulKSX344>

6. Apstiprināts 2.kārtas projekts un uzsākta tā īstenošana

BVKB šī gada vasarā bija sagatavojis un iesniedzis CFLA projekta pieteikumu BIS attīstības otrajai kārtai "Būvniecības procesu un IS attīstība 2.kārta" un šī gada 26.novembrī ir parakstīta Vienošanās starp BVKB un CFLA par ERAF projekta 2.kārtas īstenošanu. Šī gada 6.decembrī noslēgts arī līgums par BIS funkcionalitātes pilnveides un uzturēšanas darbiem ar SIA "Tieto Latvija".

Projekta 2.kārtas mērķis ir kāpināt būvniecības procesa efektivitāti, nozares produktivitāti un veicināt informācijas un komunikācijas tehnoloģiju izmantošanu būvniecības procesa un būves dzīves cikla pārvaldībā, uzlabot publiskās pārvaldes pakalpojumu pieejamību un nodrošināt valsts rīcībā esošu datu atkalizmantošanu. Vienlaikus tiks samazināts administratīvais slogs, ar būvniecības procesa organizēšanu saistītie izdevumi un laika patēriņš, kā arī uzlabota pakalpojumu pieejamība. Līdz šim 1.kārtas ietvaros veikti BIS pilnveides darbi, ļaujot jau šobrīd iesniegt būvniecības ieceri elektroniski, kuru izmantojuši jau vairāki projektētāji un ieceres

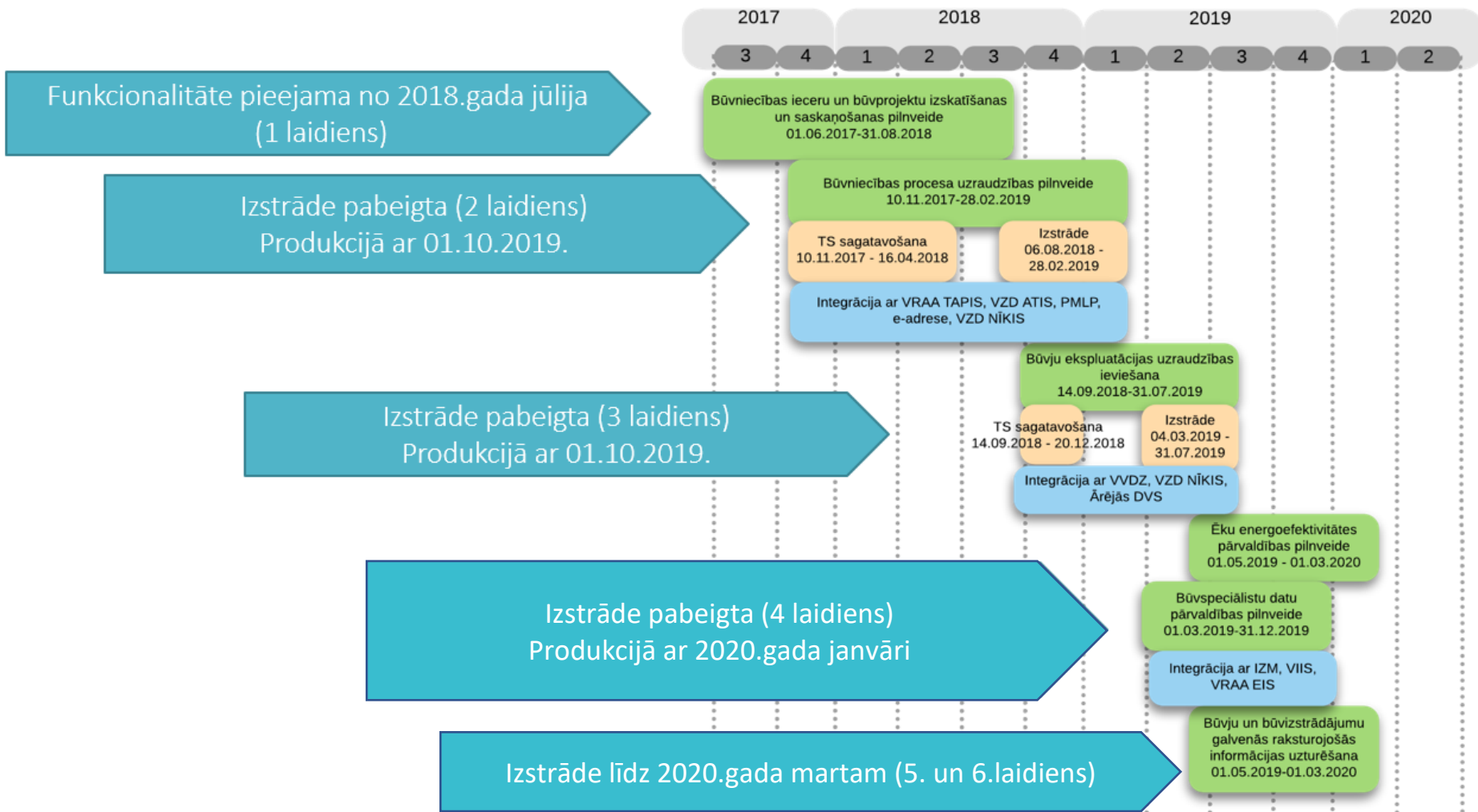
iesniedzēji. BIS pilnveides ietvaros izveidota uz lietotāju vajadzībām balstīta darba vide, kurā darba vieta ar pielāgotām darba plūsmām izveidota ieceres iesniedzējam, projektētājam, būvvaldēm, kontrolējošām institūcijām, tehnisko noteikumu izdevējiem un iespēja nodrošināt piekļuvi pārējiem būvniecības procesa dalībniekiem un visiem ar būvniecības lietu saistītām personām būtu vienota darba vide un dokumenti pieejami vienuviet. Savukārt ar 2.kārtu plānots, ka tiks radīta jauna būvju lēmumu skaņošanas un pieņemšanas funkcionalitāte, nodrošinātas iepriekš nebijušas iespējas elektroniskās darba laika uzskaites datu izmantošanai būvuzraudzībā, izstrādāta BIS mobilo iekārtu lietotne un ieviesti citi būtiski jauninājumi. Tāpat tiks pilnveidots būvniecības ieceres iesniegšanas un saskaņošanas process, risku vadība uzraudzības procesa ietvaros, apziņošanas un informēšanas process, kā arī tiks nodrošināta iespēja iesniegt BIM izstrādātu projektu.

7. Projekta aktivitāšu ieviešanas tuvākie plāni un grafiks

Nākamajā periodā (2020.gada I ceturksnis) plānota 5.laidiena “Ēku energoefektivitātes pārvaldības pilnveide” un 6.laidiena “Būvju un būvizstrādājumu galvenās raksturojošās informācijas uzturēšana” funkcionalitātes pilnveides darbi, kuru izstrādi plānots pabeigt 2020.gada martā. Plānotas pabeigt arī 3. un tiks nodrošinātas arī 4., 5. un 6.laidiena apmācības.



Aktivitāšu ieviešanas grafiks





8. Progresā informācija un materiāli:

Informācija par projekta progresu Būvniecības valsts kontroles biroja mājas lapā -

<http://bvkb.gov.lv/lv/content/eiropas-regionalas-attistibas-fonda-erap-projekti>

Apmācību materiāli pieejami:

- <http://bvkb.gov.lv/lv/content/informativie-seminari>;
- https://www.youtube.com/channel/UCqmoJqalJBLz2QWCreumvHA?view_as=subscriber

BIS lietotāju informatīvie un atbalsta materiāli:

- Informatīvs buklets

http://bvkb.gov.lv/sites/default/files/bis_brosura_2019.pdf

- Informatīvais materiāls projektētājiem

https://bis.gov.lv/bisp/system/resources/W1siZiIsIjIwMTkvMTEvMTMvNmw1OHBsNWljNV9CSVNfSW5mb19ncmFmaWthX3Byb2pla3RldGFqaWVtLnBuZyJdXQ/BIS_Info_grafika_projektetajiem.png

- Informatīvais materiāls būvniekiem

https://bis.gov.lv/bisp/system/resources/W1siZiIsIjIwMTkvMTEvMTMvMXJieWZreWIwOF9CSVNfSW5mb19ncmFmaWthX2J1dm5pZWtpZW0ucG5nIl1d/BIS_Info_grafika_buvniekiem.png

- Informatīvie materiāli tehnisko noteikumu izdevējiem

https://bis.gov.lv/bisp/system/resources/W1siZiIsIjIwMTkvMTEvMTMvM2h5ZjQzcHp5Nl9CSVNfSW5mb19ncmFmaWthX1ROSS5wbmciXV0/BIS_Info_grafika_TNI.png

Sekoņiet līdz arī Būvniecības valsts kontroles biroja jaunumiem sociālo tīklu profilos:

Facebook lapā <https://www.facebook.com/bvkb.lv>

Youtube kontā

https://www.youtube.com/channel/UCqmoJqalJBLz2QWCreumvHA?view_as=subscriber

Twitter kontā <https://twitter.com/BBirojs>

9. Kontaktinformācija:

Būvniecības valsts kontroles birojs

Būvniecības informācijas sistēmas departaments

Būvniecības informācijas sistēmas attīstības nodaļas

Projekta vadītāja Aija Vule

Aija.Vule@bvkb.gov.lv

Tel.: +371 67013311