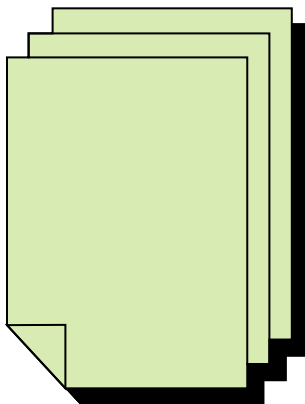


ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ЗА ЕВИДЕНЦИЈУ ОВЈЕРА КОПИЈА И ПОТПИСА



УВОД

Послови овјере копија и потписа се обављају у свим административним службама. Ови послови обично нису информатички покривени или су покривени само дјелимично. На тржишту БиХ па и шире, не постоји готов софтверски производ за ове потребе.

ИС за евиденцију овјере копија и потписа у потпуности покрива све активности и извјештаје укључујући и финансијске, везано за процес овјере копија и потписа.

ЦИЉЕВИ

Циљеви тима који је развио ИС за евиденцију овјера копија и потписа су били да се развије систем следећих карактеристика:

- једноставност система,
- усаглашеност са законом,
- софтверска имплементација свих елемената процеса,
- кориштење модерних алата за развој ИС,
- безбједност података,
- поузданост система,
- вишекориснички начин рада.

ОПИС ИС

- Имплементирани модули

ИС за евиденцију овјере потписа и копија се састоји из следећих модула:

- регистри,
- овјера копија,
- овјера потписа,
- дневни извјешаји,
- периодични извјештаји,
- претраживање,
- финансијски извјештаји,
- контролни извјештаји.

ИС систем се може имплементирати како у главној шалтер сали, тако и у мјесним канцеларијама (није потребна директна веза са шалтер салом).

- Опис овјере копија докумената

Службеник који ради на пословима овјере копија, на основу приложеног оригинала документа чија се копија овјерава, врши унос свих потребних података у базу путем одговарајуће форме. Једном унешени подаци о грађанину остају уписани у базу, тако да уношењем ЈМБГ, остали подаци се аутоматски прикажу.

Након снимања података, службеник, увидом у копију оригинала, бира локацију гдје ће се штампати текст овјере.

У случају овјере исте копије у више примјерака, потребно је унети податке за први примјерак, за остале примјерке се штампа само текст овјере. Систем аутоматски врши контролу наплаћене таксе и броја примјерака на који је оштампан текст овјере.

- Опис овјере потписа

Службеник који ради на пословима овјере потписа, на основу приложеног документа који се овјерава, врши унос свих потребних података у базу путем одговарајуће форме. Једном унесени подаци о грађанину остају уписани у базу, тако да уношењем ЈМБГ, остали подаци се аутоматски прикажу.

Систем омогућује да се код овјере потписа за свако лице евидентира је ли ослобођено од плаћања таксе.

Након уноса података о овјери потписа, штампа се текст овјере на жељеној локацији на документу, а потом се штампа текст на који се врши потписивање грађана чији се потпис овјерава, и тај образац остаје у евиденцији.

- Безбједност података

Приступ ИС је у потпуности контролисан. Службеници приступају систему на два начина:

- коришћењем Windows аутентификације
- коришћењем SQL Server аутентификације

Права приступа су дефинисана на нивоу базе података, што значи да корисници имају права у складу са својим овлаштењима. Ниједан корисник нема директан приступ бази података већ само одговарајућим ускладиштеним процедурама. Контрола података је урађена на нивоу форми и на нивоу базе података помоћу окидача.

Систем аутоматски евидентира активност штампе текста овјере, и закључава могућност измјене дате овјере.

- Кориштени алати

Систем је урађен у клијент сервер архитектури, серверски оријентисаној, коришћењем слиједећих алата:

- Систем за управљање базама података „Microsoft SQL Server 2005 Express edition“
- Microsoft Visual Studio .Net 2005 (C#)

- Извјештаји

- дневни и периодични извјештаји о извршеним овјерама,
- дневни и периодични финансијски извјештаји,
- евиденција вирманских уплата,
- евиденција таксених марака по апоенима,
- претраживање извршених овјера по разним критеријима.

- Технички предуслови

Windows Server, Windows XP

Апликација може да ради у домену и радној групи.

ЕФЕКТИ.

Увођењем информационог система за евиденцију овјере потписа и копија постигли су се слиједећи ефекти:

- ефикасније услуживање грађања ,
- смањење гужви на шалтерима овјере,
- олакшан рад службеницима,
- аутоматски дневни и периодични извјештаји,
- ефикасна контрола рада службеника,
- ефикасна претрага у складу са захтјевима МУП-а за провјеру овјера,
- једноставно претраживање овјера у складу са захтјевима грађана.