

1. A műszaki leírásban felsorolt feladatok közül melyek azok amelyeket teljesen az elejétől kellene fejleszteni?

Válasz:

Annak örülnénk a legjobban, ha vagy egy kész adatbáziskezelő rendszert hozna a pályázó, amit az igényeink szerint tovább fejleszt, vagy "nulláról" fejlesztené egy rendszert az igényeink szerint. A meglévő rendszert a fejlesztője Joomla motorral hozta létre egyedi fejlesztésként. Nem javasoljuk és nem várjuk el ennek továbbvitelét. Amit kérünk és várunk az a meglévő adatbázis teljes migrálása és a meglévő funkciók újjáépítése és majdani fejlesztése, bővítése.

2. Melyek azok a feladatok, amelyek már elkészültek? Azok milyen készültségi szinten állnak?

Válasz:

A műszaki leírásban meglévő funkciók már adottak, a leírás kiegészítésében leírt funkciók még nem mind teljesen készek. De ahogy fent is írtuk, a funkciókat nem a meglévő technikai alapon (Joomla) várjuk el megvalósítani, sőt, örülnénk ha az új fejlesztő olyan rendszert hozna vagy fejlesztené, amit tökéletesen átlát és biztonsággal, rugalmasan tud fejleszteni és üzemeltetni.

3. Milyen technológiákat használtak a korábbi fejlesztések során?

Válasz:

Joomla rendszerben készült MYSQL adatbázis.

4. Mivel a kiírásban a rendszer továbbfejlesztése van feltüntetve, ezért érdekes kérdés számunkra, hogy milyen szinten áll jelenleg a rendszer. Ez alapján jobban megtudjuk határozni a fejlesztéshez szükséges napok számát.

Válasz:

Ha van kész rendszer, akkor nem ragaszkodunk a meglévő átvételéhez. A jelenlegi állapota a műszaki leírásban foglaltakat tükrözi.

5. Mik a fő folyamatok, amiket kezelni akarnak? Mik a fő folyamatok tárgyai, amiket kezelni akarnak?

Válasz:

Alapvetően adattárolást szolgáló felületről beszélünk. Az adatbázisban lévő kontaktoknak többnyire hírlevél küldés, illetve VOIP alapú telefonos megkeresés szokott történni. Ezekon túlmenően a meglévő adatok frissítése az, ami jellemző.

A kapcsolatok (személyek) vonatkozásában nyomon szeretnénk követni, hogy a különböző akciókra hogyan reagáltak (ígérte, hogy jön; eljött; részt vett; stb.) Szabadon bővíthető és szűrhető címke-rendszert szeretnénk rendelni hozzájuk (készségek, kompetenciák, stb.) A kapcsolatokhoz és a velük kapcsolatos akciókhoz szeretnénk felelősöket rendelni és nyomon követhetővé tenni az ilyen feladatok státuszát (folyamatban/elvégezve/stb.)

6. Kapcsolatok szűrése (Ellenőrzött adat - Miden adat, szabad szavas kereső az összes mezőben, legördülő listából választható legyen az összes mező valamint az adott mezőre

definiálható legyen mi alapján keressen - Ez pontosan mire vonatkozik ill. miért van szükség a fent leírt adatokra? Mit jelentenek az adatok? Mire lenne ez megoldás?

Válasz:

Az adatok jelen esetben az adatbázisban lévő állampolgárok adatainak különböző adatsorai, pl ország, település, utca, annak jellege (tér, út, stb), email, stb. Ezen adatok kapcsolattartás céljából fontosak. A kapcsolatok szűrése azt a célt szolgálja, hogy célzottan tudjunk adott csoportokra szűrni.

7. Kapcsolatok szerkesztése, törlése. Ha valaki megnyitja szerkesztésre azott kapcsolatot más felhasználó ne tudja ugyanazt a kapcsolatot szerkeszteni.- A rendszer felhőalapú technológián alapul. A módosítások logolva vannak, akár egy időben történő szerkesztés esetén is.

Válasz:

Az adatok szerkesztése, törlése illetve új adatok felöltése meghatározott jogosultsági szintekhez lesznek kötve.

8. Export: a szűrt vagy teljes lista exportálása csv formátumban - XLSX formátumot preferálja a rendszerünk. Mennyire fontos a CSV formátum?

Válasz:

Az XLSX formátum is jó.

9. Létszám változási statisztika. Időszakra szűrhető (alapértelmezettként az adott hónapra szűrjön). Választható legyen hogy Területi szervezet vagy Országos egyéni választói kerület alapján összegezzem. - Ez pontosabban mit jelent? Mit ért létszám alatt?

Válasz:

Létszám alatt ebben az esetben adott kapcsolat kategóriánként (tagok, szimpatizánsok) összesítését lehet érteni, az összesítés ezek a kontaktkok adott csoportokhoz (helyi szervezet, választási körzet) való tartozás alapján.

10. E-mail darabszám változási statisztika OEVK bontásban. Kategóriánként és választói kerületenként lebontva jelenjen meg, hogy a kiválasztott időszak elején és végén hány e-mail cím volt. - Milyen kapcsolati kategóriákra kíváncsiak pontosan? Mit értenek kategória alatt?

Válasz:

Kapcsolat kategória alatt a tagok, aktivistákat, szimpatizánsokat kell érteni.

11. Visszapattanó e-mailcímek: a Hírlevél alkalmazás a kampányok során észlelt visszapattanó e-mail címeket minden nap 20h-kor frissíti a Kapcsolatok között: "*" karaktert tesz melléjük. - Erre szűrő feltételeket tudunk ajánlani, tehát nem karakteres megjelölést. Mennyire fontos a karakteres megjelölés? Mire jelentene ez megoldást?

Válasz:

Egyáltalán nem fontos, más megoldás is jó.

12. Kampány létrehozás. Mezők: Megnevezés, Kampány részletes leírása, Kampány helyszín, Rendezvény időpontja, Előadók, Meghívottak, Call centeres kérdés (Kérdés, Kérdés típus, Válaszok) ebből a mezőcsoportból több is felvihető, Kampány kezdete, Kampány vége, Kampány állapota, Megjegyzés, Érintett területi szervezetek (több is kiválasztható) - Milyen típusú kampányra gondolnak elsősorban? (email, sms, Facebook...)

Válasz:

Kampány alatt eseményekre való hírleveles és telefonos mozgósítást lehet elsősorban gondolni, amit az adatbáziskezelő rendszeren belül alkalmaznánk. A kampány funkciónak alkalmasnak kell lennie a kampánnyal kapcsolatos munkafolyamatok elemzésére, utólagos elemzésére (statisztika). Ha van lehetőség SMS küldő kampányok indítására az csak pozitív.

13. A választási kerületek kezelése. Létrehozás, módosítás törlés. Mezők: Év, Település, Kerület, Közterület neve, Közterület jellege, Házsám alsó határ, Házsám felső határ, Páros/Páratlan oldal, OEVK - Pontosabb leírásra lenne szükségünk. Most ezt hogyan kezelik? Mi a folyamat?

Válasz:

Excel formátumban feltöltésre került egy külön adatbázis, amely az országgyűlési választással összefüggő törvényben meghatározott választókerületek listáját tartalmazza település, utca, házsám bontásban. A rendszernek képesnek kell lennie arra, hogy ezen adatok alapján az újonnan felvitt kontaktokat a rendszer besorolja a címe alapján az adott választási körzetbe. A választási körzetekhez tartozó adatsort feltöltés után lehetőség volt manuálisan is módosítani (törölni, kiegészíteni).

14. Kategóriák kezelése. Létrehozás, módosítás, törlés. A kategória egyetlen mezőt tartalmaz a kategória neve.- Itt pontosan milyen kategóriákra gondolnak? Mit takar a "Kategória" szó?

Válasz:

Kapcsolat kategória alatt a tagok, aktivistákat, szimpatizánsokat kell érteni.

15. Kommentelés: A kampányok és kapcsolatok kommentelhetőek. A komment egy beviteli mezőből áll. Új kommentről a megfelelő területi joggal rendelkező felhasználók kapnak értesítést - Milyen kampányokat preferálnak?

Válasz:

Amely képes minél precízebben és interaktívabban megszólítani az adatbázisban lévő kontaktokat.