Követelmény specifikáció

Készítette:

Homok Attila, Horváth Csaba, Dávid Balázs Jacek

Verziókövetés

| Név | Dátum | Mit módosított | Verzió |
| --- | --- | --- | --- |
| Homok Attila | 2022.01.11 | Első verzió | V 1.0 |
| Horváth Csaba | 2022.01.11 | Áttekintés | v 1.1 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tartalom jegyzék

1. Áttekintés  
   Mit fog csinálni az adott szoftver
2. Definiciók   
   ügyfél fogalmát   
   számlázás fog történni
3. Felhasználói követelmények  
   Számítógépen – Böngészőben  
   Adatok esetén sorszámozás  
   Felhasználói fiókok lesznek vagy nem, jogokkal ellátva -logolás  
   ügyviteli rendszerek esetén napi pénztár jelentés  
   raktár jelentés   
   Minden a felhasználó szempontjából fontos elvárást meg kell fogalmazni
4. Use Case diagram  
   Diagram, felhasználói elvárások rajzos megjelenítése
5. Rendszerkövetelmények  
   Szerepkör kezelés  
   Egyediséget biztosítás ( sorszámozás)  
   Raktár kezelés  
   Számlázni valahogy – számlázó program hozzácsatolása  
   Itt minden olyan követelményt fogunk felsorolni ami funkcionálisan benne kell, hogy legyen a szoftverbe
6. Forgatókönyvek  
   Regisztráció – folyamatot   
   Raktárba új termék bevitele – hogyan történik az új termékek felvitele  
   Napi pénztár jelentés elkészítése - hogyan fogja a felhasználó megcsinálni  
   Rendszerkarbantartás – ki csinálja és hogyan

**Áttekintés**

Pet & Care alkalmazás elsődleges célja, hogy nyomon tudjuk követni a kisállatok sorsát, egy menhely weboldalon keresztül. Naprakész információkkal. Az alkalmazás segítséget nyújt az egyszerű örökbefogadáshoz.

A Pet & Care alkalmazás maximálisan hiánypótló alkalmazás, mert a piacon sok a hanyagul kezelt témakör, hanyagul kezelt weboldalakkal, célunk az egyszerűség és a könnyű átláthatóság. Jelenleg nincs naprakész alkalmazás, mely akár a kisállatok életét befolyásolhatja. Arra törekednénk, hogy egyszerűen lehessen örökbefogadni.

Továbbá egy kérdéssor megválaszolásával és annak megerősítésével egyértelműen eldöntjük, hogy alkalmasnak találjuk-e az örökbefogadásra.

**Definiciók**

**Főbb csoportok:**