

Név	Regisztráció	
Elsődleges aktor	Látogató	
Másodlagos aktor	-	
Előfeltétel	A látogató még nem rendelkezik regisztrációval	
Sikeres lefutás	A látogató rendelkezni fog felhasználói fiókkal a sikeres regisztrációt követően	
Sikertelen lefutás	Hibaüzenet, a regisztráció nem sikerül	
Előfordulás gyakorisága	Gyakran, akár párhuzamosan több	
Fő lépések	1.	A látogató kérelmezi a regisztrációt
	2.	A rendszer megjeleníti azon paramétereket, melyeket meg kell adni a regisztráció folyamán: <i>név, kor, felhasználónév, jelszó, e-mail cím, lakcím, telefonszám</i>
	3.	A látogató megadja a rendszer által kért paramétereket: <i>név, kor, felhasználónév, jelszó, e-mail lakcím, cím, telefonszám</i>
	4.	A rendszer formailag ellenőrzi az adatokat
	5.	A rendszer vár a látogatótól a regisztráció megerősítésére
	6.	A látogató megerősíti a regisztrációját
	7.	A rendszer rögzíti az új felhasználói fiókot és tájékoztatja a felhasználót
Kiegészítések	4.1	A látogató helytelenül adta meg az adatokat
	4.2	A rendszer hibaüzenettel tájékoztat
	4.3	A rendszer visszairányít az adatok megadásához
	6.1	A látogató nem erősíti meg a regisztrációt
	6.2	A rendszer hibaüzenettel tájékoztat
Adat és technológiai variációk	2.	Adatok bevitele billentyűzetről
	6.	Egér/billentyűzet használata
	7.	Adatbázisba beszúrás

Név	Belépés	
Elsődleges aktor	Látogató	
Másodlagos aktor	-	
Előfeltétel	A látogató már rendelkezik regisztrációval	
Sikeres lefutás	A látogató sikeresen belép az oldalra	
Sikertelen lefutás	Hibaüzenet, hibás név vagy jelszó	
Előfordulás gyakorisága	Gyakran, akár párhuzamosan több	
Fő lépések	1.	A rendszer megjeleníti azon paramétereket, melyeket meg kell adni a belépés folyamán: e-mail cím, jelszó
	2.	A látogató megadja a rendszer által kért paramétereket: <i>e-mail cím, jelszó</i>
	3.	A rendszer formailag ellenőrzi az email címet
	4.	A rendszer ellenőrzi az <i>e-mail cím - jelszó</i> párost
	5.	A rendszer tájékoztatja a sikeres belépésről a felhasználót
	6.	A rendszer átirányítja a felhasználót a kezdőoldalra
Kiegészítések	3.1	A látogató helytelenül adta meg az e-mail címet
	3.2	A rendszer hibaüzenettel tájékoztat
	3.3	A rendszer visszairányít az adatok megadásához
	4.1	A látogató nem erősíti meg a regisztrációt
	4.2	A rendszer hibaüzenettel tájékoztat
	4.3	A rendszer visszairányít az adatok megadásához
Adat és technológiai variációk	2.	Adatok bevitele billentyűzetről
	4.	Adatbázisban keresés

Név	Keresés	
Elsődleges aktor	Felhasználó	
Másodlagos aktor	Látogató	
Előfeltétel	-	
Sikeres lefutás	A látogató vagy felhasználó az általa keresett adatokat kapja vissza	
Sikertelen lefutás	Hibaüzenet vagy rossz adatok visszaadása	
Előfordulás gyakorisága	Gyakran, akár párhuzamosan több	
Fő lépések	1.	A látogató beírja a keresőbe a keresési kulcsszavakat
	2.	A látogató megadja a kategóriá(ka)t amelyben keresni kíván
	3.	A rendszer a megadott paraméterek alapján keresést kezdeményez
	4.	A rendszer megjeleníti az eredményeket a látogatónak
Kiegészítések	4.1	Visszajelzés a látogatónak, ha nincs találat
Adat és technológiai variációk	1.	Billentyűzet használata
	2.	Egér/billentyűzet használata
	3.	Adatbázisban keresés

Név	Felhasználó értékelése	
Elsődleges aktor	Felhasználó	
Másodlagos aktor	-	
Előfeltétel	Lejárt egy licit, melynek volt nyertese	
Sikeres lefutás	A felhasználó egy értékelést ad hozzá egy másik felhasználóhoz	
Sikertelen lefutás	Nem készült el az értékelés	
Előfordulás gyakorisága	Nem gyakran, akár párhuzamosan több	
Fő lépések	1.	Az adás-vételben résztvevő egyik felhasználó a másik felhasználó profilján kérelmezi az adott felhasználó értékelését
	2.	A felhasználó meghatározza egy háromfokú skálán a másik felhasználót az adás-vétel alapján
	3.	A felhasználó opcionálisan szöveges értékelést ír a másik felhasználóról
	4.	A felhasználó jóváhagyja az értékelést
	5.	A rendszer formailag ellenőrzi a megadott értékeket
	6.	A rendszer rögzíti az értékelést
Kiegészítések	4.1	A felhasználó nem hagyja jóvá az értékelést
	4.2	Az értékelés nem mentődik el
	5.1	Formailag helytelen értékelés
	5.2	A rendszer tájékoztatja a felhasználót a hibáról
Adat és technológiai variációk	2.	Egér/billentyűzet használata
	3.	Billentyűzet használata
	4.	Egér/billentyűzet használata
	6.	Adatbázisba beszúrás

Név	Felhasználó törlése	
Elsődleges aktor	Adminisztrátor	
Másodlagos aktor	-	
Előfeltétel	Adminisztrátori jogok	
Sikeres lefutás	A törölni kívánt felhasználó kikerül a rendszerből	
Sikertelen lefutás	A törölni kívánt felhasználó nem kerül ki a rendszerből	
Előfordulás gyakorisága	Ritka	
Fő lépések		
	1.	Adminisztrátor indítványozza egy felhasználó törlését
	2.	Adminisztrátor megadja a törölni kívánt felhasználó <i>email-címét</i> vagy <i>felhasználónevét</i>
	3.	A rendszer kikeresi a felhasználót
	4.	Adminisztrátor megerősíti a törlési szándékot
	5.	A rendszer törli a felhasználó adatait és tájékoztat a sikerességről
Kiegészítések		
	3.1	A rendszer nem talál ilyen adatokkal rendelkező felhasználót
	3.2	A rendszer kiírja, hogy nincs ilyen felhasználó
	4.1	Adminisztrátor nem erősíti meg a törlést
Adat és technológiai variációk		
	2.	Adatok bevétele billentyűzetről
	4.	Egér/billentyűzet használata
	3.	Adatbázisban keresés
	5.	Adatbázisból törlés

Név	Licitálás	
Elsődleges aktor	Felhasználó	
Másodlagos aktor	Felhasználó	
Előfeltétel	Az aukció még nincs lezárva	
Sikeres lefutás	Az aukciós termék ára növekedett, és a licitálást végrehajtó felhasználóhoz tartozik a legmagasabb licit	
Sikertelen lefutás	Az aukciós termék ára nem változott	
Előfordulás gyakorisága	Gyakori	
Fő lépések	1.	A rendszer megjeleníti a keresés során kiválasztott aukciós termék adatait: <i>*termék adatai*, aktuális ár, minimális licitlépcső, legnagyobb licitáló felhasználóneve.</i>
	2.	A felhasználó megadja a licit nagyságát.
	3.	A felhasználó jóváhagyja a választott értéket.
	4.	A rendszer validálja az értéket.
	5.	A rendszer elmenti a termék új árát, és az új legnagyobb licitet adó felhasználónevét.
Kiegészítések	3.1	A felhasználó nem hagyja jóvá a választott értéket
	3.2	A választott érték nem mentődik el
	3.3	A termék ára és a legmagasabb licithez tartozó felhasználó neve nem változik
	4.1	A felhasználó helytelen értéket adott meg
	4.2	A rendszer hibaüzenettel tájékoztat
	4.3	A rendszer visszairányít az érték megadásához
	5.1	Aukció lejártakor a rendszer kiválasztja a legnagyobbbat licitáló felhasználót
	5.2	Felhasználó értesítése az aukció megnyeréséről, adatok: <i>hirdetés, ár</i>
Adat és technológiai variációk	2.	Billentyűzet használata
	3.	Billentyűzet/egér használata
	5.	Adatbázis frissítése

