Food Waste

Arentas Meinorius, Jaunius Tamulevičius, Martinas Mačernius, Pijus Petkevičius

Matematikos ir informatikos fakultetas Vilniaus universitetas Lietuva February 24, 2022

Contents

1	Išor	inė analizė	(
	1.1	Vizija	(
	1.2	Misija	(
	1.3	Vartotojai	(
	1.4	Partneriai	(
	1.5	Konkurentai	(
	1.6	Ribos	(
	1.7	Remėjai	(
	1.8	SWOT (kai gausime duombazę)	(
		1.8.1 Stiprybės	(
		1.8.2 Silpnybės	-
		1.8.3 Galimybės	-
		1.8.4 Grėsmės	
	1.9	Suinteresuotosios šalys ir jų poreikiai	
	1.,	1.9.1 Užsakovai:	
		1.9.2 Darbuotojai:	
		1.9.3 Savanoriai:	
		1.9.4 Klientai:	
		1.9.5 Tiekėjai:	
	1 10	Funkciniai reikalavimai	•
	1.10		
	1 11		
	1.11	Nefunkciniai reikalavimai	2
2	BPM	IN	•

1 Išorinė analizė

1.1 Vizija

• Sumažinti išmetamo maisto kiekį jį išdalinant

1.2 Misija

• Suteikti galimybę lengvai pasiekti skanų, visavertį maistą, kuris būtų išmestas.

1.3 Vartotojai

- Pardavėjai (parduotuvės, restoranai) skelbtų galiojimo pabaigą greit pasieksiančių prekių sąrašą **Food Waste** platformoje
- Pirkėjai žmonės, norintys tvariau/pigiau maitintis

1.4 Partneriai

- Įvairūs restoranai (Gaspars, Drama burger, greitojo maisto restoranai Hesburger, KFC ir pan.)
- Parduotuvės (Rimi, Iki, Maxima, Lidl ir pan.)
- Wolt, Bolt food, Barbora- šios kompanijos galėtų tiekti užsakytą maistą pirkėjui namus (pasirenkamas variantas, kadangi norintys sutaupyti pasirinks nemokėti kurjeriams, o atkeliaus patys).

1.5 Konkurentai

- Maisto bankas, kitos labdaros.
- Kadangi **Food Waste** ne pelno siekianti organizacija bendradarbiavimas su 'konkurentais' turėtų būti apsvarstytas.

1.6 Ribos

- Programa veiks Lietuvos mastu, bus pasiekiama interneto naršyklėje. Programėlės tikslas vartotojus tik informuoti apie pigesnius maisto produktus ar patiekalus, kurie kitaip būtų išmesti.
- Esant galimybei pristatymo integracija su kurjeriais (Bolt, Wolt)

1.7 Remėjai

• Teiksime paraišką Europos Socialinio Fond Agentūrai (https://www.esf.lt/lt/kuomes-galime-padeti/noriu-gauti-esf-parama/12)[nuoroda]

1.8 SWOT (kai gausime duombazę)

1.8.1 Stiprybės

Veikiantis MVP

1.8.2 Silpnybės

• Šiuo metu mūsų infrastruktūra nėra pilnai išplėtota (neturime partnerių, tiekėjų).

1.8.3 Galimybės

• Mažai konkurentų

1.8.4 Grėsmės

• Ateityje tiekėjai gali atsisakyti mūsų produkto pakeisdami jį savo sukurtą produktą.

1.9 Suinteresuotosios šalys ir jų poreikiai

1.9.1 Užsakovai:

- Norimas funkcionalumas:
- Pridėtas produktų pirkimas/nupirkto produkto statusas.
- Restorano administratorius gali keisti įrašus.
- Pridėti klientų aptarnavimo skiltį.
- Profesionalios ižvalgos sėkmingam projekto realizavimui užtikrinti.

1.9.2 Darbuotojai:

- Atlyginimas.
- Aktyviai prisidedama prie švaresnės aplinkos.

1.9.3 Savanoriai:

- Savanoriavimo valandos (ypač aktualu moksleiviams).
- · Karmos taškai.

1.9.4 Klientai:

- Teikiamas kokybiškas maistas.
- Išmetama mažiau maisto.
- Tausojama aplinka tiek mažiau teršiant, tiek mažiau vartojant.
- Taupoma.

1.9.5 Tiekėjai:

- Gaunamas pelnas iš produktų, kuriuos paprastai išmetant būtų tik nuostolis.
- Pasiekiama platesnė publika, labiau susidomėjusi ekologiškesnėmis alternatyvomis.
- Potencialiai mažinamos išlaidos užsakant naujus produktus.
- Gerinami viešieji ryšiai. (PR'as)

1.10 Funkciniai reikalavimai

- Programa galima naudotis prisiregistravusiems ir neprisiregistravusiems vartotojams;
- Programos vartotojams maisto produktų, priregistruotų sistemoje, sąrašas;
- Renginių maisto produktų sąrašą galima filtruoti pagal:
 - abėcėliškai;
 - data;
 - kaina;
- Prisiregistravusiems vartotojams suteikiamos šios galimybės:
 - galimybė rezervuoti maisto produktus, nurodant visą reikalingą informaciją;
- Pateikiama detali informaciją apie maisto produktą:
 - maisto produkto data;
 - maisto produkto kaina;
- Administratoriams suteikiamas šis funkcionalumas:
 - skaityti informaciją apie parduotuves, maisto produktus ir vartotoją;
 - ištrinti parduotuves, maisto prekių parduotuves, redaguoti jų informaciją;
 - šalinti kitus vartotojus;

1.11 Nefunkciniai reikalavimai

- Saugumas
 - Apsaugos nuo SQL injekcijų.
 - Slaptažodis privalo atitikti saugumo reikalavimus.
- Naudojimas
 - Patogi ir aiški vartotojo sasaja.
 - Vartotojai gali ieškoti maisto produktų vos isijungę programėlę.
 - Vartotojo sasaja nėra apkrauta, lengvai suprantama.
- Patikimumas
 - Serveris turėtų veikti sklandžiai net ir didelės (1000 vartotojų) apkrovos metu.
 - Greitas užklausų apdorojimas.

2 BPMN

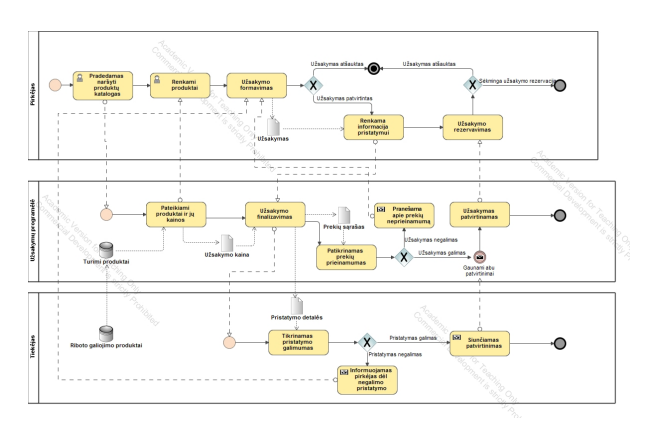


Figure 1: Food waste BPMN