Стъпка 1: Закупуване на още парцели

Тъй като парцелите, които имаме са малко за мащаба на нашата цел - ни се налага да закупим още малко лунна "земя".

Бюджет:

5150лв.

Време за справяне с работата:

1 януари - 15 февруари (45 дни)

Ресурси:

1 брой - Лунен брокер и 1 нотариус

Подстъпка 1: Търсене

Тъй като не всеки парцел отговаря на изискванията ни, ние трябва да проверим първо парцелите, за които сме сигурни, че са точно за нас.

Бюджет: 100лв.

Време за справяне с работата: 1-20 януари (20 дни)

Ресурси: 1 брой - Лунен брокер

Подстъпка 2: Водене на преговори

Какво по-хубаво от това, ако ни намалят цената?!

Бюджет: 50 лв

Време за справяне с работата: 14-30 януари (17 дни)

Ресурси: 1 брой - Лунен брокер

Подстъпка 3: Подписване на договор за покупко-продажба

Нека всичко е законно, все пак...

Бюджет: 5000 лв.

Време за справяне с работата: 20 ануари -15 февруари (25 дни)

Ресурси: 1 брой - Лунен брокер и 1 нотариус

Стъпка 2: Подготовка за строителство на оранжерии

Тъй като Луната все още не е най-благоприятното място и никога не се знае какво може да се случи, ние искаме да направим оранжерии, за да бъдем сигурни в това какво ще получил като продукт. За целта трябва за проучим пазара за оранжерийни материали.

Бюджет:

3550лв.

Време за справяне с работата:

15 февруари - 30 март (45 дни)

Ресурси:

4 броя - инженери на оранжерии, 1 брой - търговец и 1 брой - Лунен изследовател

Подстъпка 1: Проучване на пазара за материали

Тъй като не всеки материал отговаря на изискванията ни, ние трябва да проверим първо всеки от намерените,, че са точно за нас.

Бюджет: 100лв.

Време за справяне с работата: 15-29 февруари (15 дни)

Ресурси: 1 брой - инженер на оранжерии

Подстъпка 2: Водене на преговори

Какво по-хубаво от това, ако ни намалят цената?!

Бюджет: 50 лв

Време за справяне с работата: 20 февруари - 10 март (20 дни)

Ресурси: 1 брой - търговец

Подстъпка 3: Избор на материали

Материалите минават комисия дали са идеални за нашата цел

Бюджет: 400 лв.

Време за справяне с работата: 1 март - 20 март (20 дни)

Ресурси: 3 броя - инженери на оранжерии и един лунен изследовател

Подстъпка 4: Закупуване на материали

Избраните материали трябва да се закупят...

Бюджет: 3000 лв

Време за справяне с работата: 10 март - 30 март (20 дни)

Ресурси: 1 брой - търговец

Стъпка 3: Транспорт

Тъй като Луната е много далече се нуждаем от някои по-специални неща от към транспорт...

Бюджет:

13000лв.

Време за справяне с работата:

1 април - 15 май (45 дни)

Ресурси:

1 брой - ракетен инженер и 10 работника, 1 брой - Астронавт, 3 броя - Лунни кранове и 3 броя - кранисти.

Подстъпка 1: Строене на ракети

Тъй като Луната е много далече, за да стигнем до нея е за да транспортираме всичко необходимо за работата си са ни необходими ракети.

Бюджет: 10000лв.

Време за справяне с работата: 1-15 април (15 дни)

Ресурси: 1 брой - ракетен инженер и 10 работника

Подстъпка 2: Път

Далече си е...

Бюджет: 1000 лв

Време за справяне с работата: 15 април - 10 май (25 дни)

Ресурси: 1 брой - Астронавт

Подстъпка 3: Транспортиране до площите, на които ще се строи

Не можем да правим оранжерии където си искаме...затова си имаме план

Бюджет: 2000 лв.

Време за справяне с работата: 10 май -15 май (5 дни)

Ресурси: 3 броя - Лунни кранове и 3 броя - кранисти

Стъпка 4: Изграждане на оранжерии

Тъй като Луната все още не е най-благоприятното място и никога не се знае какво може да се случи, ние искаме да направим оранжерии, за да бъдем сигурни в това какво ще получил като продукт.

Бюджет:

4300лв.

Време за справяне с работата:

15 май - 30 юли (45 дни)

Ресурси:

3 броя - инженери на оранжерии и 10 броя - работници, 2 броя - каменотрушачки и 2 броя - каменотрушачи, 2 броя - фрези и 2 броя фрезисти.

Подстъпка 1: Подготвяне на терена за обработка

На места все още могат да се намерят огромни камъни, които ще попречат на нашите фрези да направят лунната почва готова за засяване, затова трябва да се премахнат.

Бюджет: 100лв.

Време за справяне с работата: 15-30 май (15 дни)

Ресурси: 2 броя - каменотрушачки и 2 броя - каменотрушачи

Подстъпка 2: Обработка на терена

Обработване на почвата с фрези.

Бюджет: 200 лв

Време за справяне с работата: 25 май - 15 юни (20 дни)

Ресурси: 2 броя - фрези и 2 броя фрезисти

Подстъпка 3: Изграждане на конструкцията

Изграждане на основите на оранжериите и основните им конструкции

Бюджет: 2000 лв.

Време за справяне с работата: 5 юни - 5 юли (30 дни)

Ресурси: 3 броя - инженери на оранжерии и 10 броя - работници

Подстъпка 4: Завършване на оранжериите

Остъкляване на оранжериите

Бюджет: 2000 лв

Време за справяне с работата: 1 юли - 30 юли (30 дни)

Ресурси: 3 броя - инженери на оранжерии и 10 броя - работници

Стъпка 5: Изграждане на вентилационна система

Тъй като Луната все още не е най-благоприятното място и никога не се знае какво може да се случи, ние искаме да направим вентилационна система, с която да следим температурата и качеството на въздуха.

Бюджет:

8200лв.

Време за справяне с работата:

10 юни - 31 декември (200 дни)

Ресурси:

7 броя - инженери на оранжерии и 10 броя - работници.

Подстъпка 1: Изграждане на вентилационна система

Тъй като Луната все още не е най-благоприятното място и никога не се знае какво може да се случи, ние искаме да направим вентилационна система, с която да следим температурата и качеството на въздуха.

Бюджет: 2000 лв.

Време за справяне с работата: 10 юни - 30 юли (50 дни)

Ресурси: 3 броя - инженери на оранжерии и 10 броя - работници

Подстъпка 2: Тестване на вентилационната система

Тестването е необходимо, за да знаем дали има проблеми преди да са засадени краставиците.

Бюджет: 200 лв

Време за справяне с работата: 5 юли - 10 август (35 дни)

Ресурси: 1 брой - инженер на оранжерии

Подстъпка 3: Настройване на вентилационната система

Вентилационната система е крехко нещо и й трябват специфични настройки, за да работи правилно.

Бюджет: 1000 лв.

Време за справяне с работата: 20 юли - 15 август (25 дни)

Ресурси: 3 броя - инженери на оранжерии

Подстъпка 4: Експлоатация

Експлоатацията включва ежедневното настройване на системите на вентилацията

Бюджет: 5000 лв

Време за справяне с работата: 10 август - 31 декември (140 дни)

Ресурси: 3 броя - инженери на оранжерии

Стъпка 6: Засяване на краставиците

Дори засяването на краставици си има своите особености...

Бюджет:

3000 лв.

Време за справяне с работата:

10 август - 30 септември (50 дни)

Ресурси:

3 броя - агрономи и 10 броя - работници, 3 броя - трактори и 3 броя - трактористи.

Подстъпка 1: Третиране на почвата с торове

Тъй като лунната почва е по-бедна на различни минерали и други вещества, които са необходими на краставиците, затова трябва да им ги набавим по изкуствен начин.

Бюджет: 500 лв.

Време за справяне с работата: 10 август - 20 август (10 дни)

Ресурси: 3 броя - агрономи и 10 броя - работници

Подстъпка 2: Създаване на редове

Тъй като много по-лесно ще ни бъде да обработваме посевите, ако всичко е подредено, сме решили, че посевите ще бъдат на редове.

Бюджет: 500 лв

Време за справяне с работата: 15 август - 7 септември (22 дни)

Ресурси: 3 броя - трактори и 3 броя - трактористи

Подстъпка 3: Пръскане против вредители

За да бъдем сигурни, че посевите ни няма да бъдат нападнати от лунни насекоми

трябва да бъдат защитени чрез пръскане против насекоми.

Бюджет: 1000 лв.

Време за справяне с работата: 5 септември - 12 септември (7 дни)

Ресурси: 3 броя - агрономи и 10 броя - работници

Подстъпка 4: Засяване на краставиците

Време е за засяването на краставиците.

Бюджет: 1000 лв

Време за справяне с работата: 10 септември - 30 септември (20 дни)

Ресурси: 3 броя - агрономи и 10 броя - работници

Стъпка 7: Водоснабдяване

Нашите лунни краставици имат нужда от вода, за да им я осигурим трябва да минем през няколко подстъпки...

Бюджет:

5700 лв.

Време за справяне с работата:

10 юни - 31 декември (204 дни)

Ресурси:

10 броя - работници, 3 броя - сонди и 3 броя - работници.

Подстъпка 1: Инсталиране на големи варели за вода

За нашите огромни оранжерии ще имаме нужда от много вода и за да не са включени постоянно помпите за вода ще ни трябват резервоари, които да бъдат пълнени и съответно празнени през определено време.

Бюджет: 500 лв.

Време за справяне с работата: 10 юни - 2 юли (22 дни)

Ресурси: 10 броя - работници

Подстъпка 2: Биене на сонди в Лунната почва

Тъй като ще имаме нужда от много вода, е възможно водата, която е на повърхността да не ни стигне и за да имаме резервен план ще бием сонди, за да можем да изпомпваме вода от лунните недра.

Бюджет: 1200 лв

Време за справяне с работата: 15 юни - 15 юли (30 дни)

Ресурси: 3 броя - сонди и 3 броя - работници

Подстъпка 3: Пълнене на варелите с вода

За да бъдат готови за поливане нашите цистерни за вода трябва да бъдат пълни.

Бюджет: 500 лв.

Време за справяне с работата: 1 юли - 31 декември (184 дни)

Ресурси: 5 броя - работници

Подстъпка 4: Прекарване на маркучите за капково напояване

Много е важно всяко едно растение да бъде напоявано през определен интервал от време, за да бъде постигнато това, ние сме решили да се доверим на модерна система за капково напояване, с която да се грижим за нашите растения.

Бюджет: 500 лв

Време за справяне с работата: 15 юли - 10 септември (55 дни)

Ресурси: 5 броя - работници

Подстъпка 5: Напояване

След като всички подстъпки са изпълнени се започва напояване на почвата и растенията.

Бюджет: 3000 лв

Време за справяне с работата: 10 септември - 31 декември (112 дни)

Ресурси: 5 броя - работници

Стъпка 8: Достигане до потребителя

След всички стъпки е време да оберем плодовете на своята работа, а именно кривите лунни краставици, които да захранят земните вегани...

Бюджет:

7500 лв.

Време за справяне с работата:

1 октомври - 31 декември (92 дни)

Ресурси:

20 броя - работници, 1 брой - Астронавти и 3 броя - товарачи, 10 броя контейнери за запазване на краставиците.

Подстъпка 1: Бране на реколтата

След като краставиците узреят и са готови за бране е време да бъдат събрани.

Бюджет: 2000 лв.

Време за справяне с работата: 1 октомври - 10 ноември (40 дни)

Ресурси: 15 броя - работници

Подстъпка 2: Изпращане към Земята

Краставиците се товарят в ракетата и биват изпратени към Земята

Бюджет: 2500 лв

Време за справяне с работата: 10 ноември - 20 ноември (10 дни)

Ресурси: 1 брой - Астронавти и 3 броя - товарачи

Подстъпка 3: Пристигане на Земята

За да пристигнат благополучно до потребителите кривите краставици трябва да бъдат прибрани в подходящи контейнери, за да се запазят по-дълго

Бюджет: 2000 лв.

Време за справяне с работата: 20 ноември - 10 декември (30 дни)

Ресурси: 10 броя контейнери за запазване на краставиците и 10 броя - работници

Подстъпка 4: Разпространение на краставиците

Време е всяка краставица да достигне до гладен веган. Краставиците ще бъдат изпратени във веригите магазини.

Бюджет: 1000 лв

Време за справяне с работата: 10 декември - 31 декември (21 дни)

Ресурси: 20 броя - работници