**Къдравите космонавти с кривите**

**Краставици.**

Първо трябва да имаме контрол над площите.

Второ трябва да бъдат обработени.

Трето трябва да премахнем ненужните хора от там, луната е за зеленчуци не за живеене.

Агресивна кампания.

Индустриализация на производството и на пакетажа.

Транспорт и продажба.

**1 .Основаваме монопол над луната! - Ако никой не знае можем да си измисляме истории.**

Със съдеиствието на Световното правителство правим покупко-продажбени сделки между земята и луната. Едва ли ще е трудно да измамим наркодилъри, поп звезди и религиозни водачи във това. Продаваме територия на земята, като купуваме терииторията на луната. Основаваме монопол над пазара и по този начин притежаваме 100% от територията на луната и никой не може да я откупи от нас.При неуспех със някой от клиентите ни, пускаме слух че има човекоядни извънземни на луната,и че са близко до територията на клиентите ни. При което ще ги премахнем от там и ще си получимТериторията ако не безплатно ,то почти безплатно.

Нужен екип -

Добър екип от брокери, ще вършат основната покупо-продажбена дейност между земята и луната.

Важна политическа личност, веган(за предпочитание), готов да съдейства на нашият план.

Ще пусне слухове ако има нужда.

Средства от световното правителство. За закупуване на територия.

Време -

Считайки от първи Януари - Максимум от 1 месец срок за монопол над луната. Реализиран чрез

покупки и продажби. Заедно със слухове и лъжи при необходимост.

Бюджет -

Първоначална инвестиция, според зависеща от имото-пазарните рамки на годината.

Бюджет за екипа от брокери - със средна заплата от 2400$ - около 13000$ ще ни стигнат за екип от 5 души.

Бюджет за нашата важна личност - 5000Евро.

Общо 18000 Евро.

**2. След това започва обработката на цялата лунна територия.**

3,793×107 km² или 405851000000 м2 или 405851 кm2 е територията на луната. Обработваме всичко!

5 000 000 m² или 5 км2 за ден, може да бъде обработен от 1 човек.

Като среден разход на комбайните е 1.33л за кв.км при 945 л резервоар.

81170 – бр на комбайните + комбайнерите нужни да обработят земята за ден.

5797 - броя комбайни + комбайнери за 2 седмици за да се справят с проблема.

Една комбайна обхожда 5 км2 за един ден при среден разход 1.33 за км2 и има 945 л резервоар.

Среден разход на ден е 6.65л \* 14д = 93.1 за целият период в литри.

14дни за обработка, 14 дни за съдене, 3 месеца – 6 месеца инкубация, 14 дни събиране.

42+182 = 234 дни общо, като имаме остатък от 4 месеца.

За 234 дни една комбайна изразходва 1556 л. Умножено по броя 5797 = 9020132л.

Което от своя страна е равно на бюджет от – 8 255 234 Евро за периода само за гориво.

**Икономически погледнато:**

Една комбайна струва 110000 Евро. \* 5797 = 637670000 Евро за нужните комбайни.

Средна заплата на тракторист/комбайнер е 1000 евро \* 5797 = 5797000 Евро за работници.

**3. По-време на обработката няма смисъл да губим време за друго, започва индустриализацията на луната.**

Имаме нужда от 1 дизайн за това 1 инженер = 1200 Евро за реализацията на проекта за фабрика.

И от там за да се застроят около 100 фабрики = 1100 + 800 + 800 + 700 + 700 - закръглено за пресмятане. 4100 \* 100 = 410000 Евро за строителен персонал

**4. По-времето на индустриализацията се възползваме от свободното ни време и даваме под-наем да се заснеме холивудски хит.**

Това ще допринесе със нужният финансов ресурс и ще покаже луната като опасно място, защото има опасни извънземни на нея. Никой няма да иска да си купи територия тук и ние ще сме сами във нашият скромен бизнес.

Имаме нужда от :

Достатъчно смел режисьор да заснеме филм на луната.

За период от 6 месеца.

**5. Реколтиране на реколтата, събиране + пакетиране**

Абсолютно същите изчисления както при обработката на земя. Дори там са пресметнати нужните ресурси, пари и хора.

**6. Транспорт на стоката.**

Имаме нужда от иновация. За преноса на стоката.

148 264 375 000 Евро е цената на проекта за Аполо през 1970 година (последни данни). Една ракета трябва да е достатъчна.

Ако проект Аполо не сработи. Ще изстрелваме пратките през космоса в атмосферата на земята. Налудничево но поне няма да струва 148 милиарда Евро.

**7. Продажба на стоката.**

На пригладнелите вегани, няма да има нужда от агресивна реклама или нещо. Просто ще бъдат затрупани със количества прекрасна зелена храна, идваща от луната.

Една логистика и един дистрибутор. Ше бъдем иновативни и няма да имаме физически магазин. Ще изработим сайт, по поръчка и ще се възползваме от различни дистрибутори. Цена за година ~200 Евро за сайта. Цена за складиране на стока в логистичен център, от където ще се продава ~3 евро на месец за палет.

**Времева Линия.**

Януари - месец за изкупуване на земята.

След това имаме 14дни обработка на земята.

И още 14 дни за засяване на продукцията ни.

Изчакваме растежа на стоката от 3 до 6 месеца – 182 дни максимално.

От там имаме още 14 дни за Събирането на стоката.

Общо 234 дена.

Оставаме със 100 дни за – Транспорт и Дистрибуция.