

ВИРОБНИЦТВО МАГНЕЗИТОВИХ ПЛИТ MAG-VE

Проектом Start-Up передбачено створення заводу з виробництва інноваційного композитного будівельного матеріалу, розробленого і запатентованого українським науково-дослідним інститутом – магнезито-бішофітної плити «Mag-Ve», товщиною 10 і 15 мм, шириною 1200 мм, що є альтернативою гіпсокартону та сайдингу.

Опис проекту	<p>Mag-Ve – це новий композитний матеріал на основі базальтового волокна, магнезиту, бішофіту (природна мінеральна сіль), скловолокна і хвойної тирси (соломи). Він міцніший від залізобетону у 1,7-2,5 рази (за питомими показниками) і має властивості дерева: низька теплопровідність, легко ріжеться пилкою. Вироби мають точні геометричні розміри і високу повторюваність. Не бояться вологи, цвілі, комах і гризунів. Екологічно чисті. На будівельному ринку України представлена імпортна магнезитова плита з Китаю. Незважаючи на її порівняно низьку якість, вона поступово витісняє гіпсокартон та сайдинг. Виробництво передбачається розміщувати в промисловій зоні північній частині Рівненської області. Проект є енергозберігаючим у порівнянні з іншими виробниками подібних виробів, тому що у ньому використовуються нові екструзійні та пултрузійні установки, які вимагають менших витрат електроенергії при їх експлуатації.</p>
Вартість проекту	\$ 8 020 000
Термін окупності	31 місяць

