

**Комерційна пропозиція до проекту**

**СОНЯЧНА ЕЛЕКТРОСТАНЦІЯ - ШКОЛІ МАЙБУТНЬОГО СЗШ 112**

Пропонуємо розглянути комерційну пропозицію на проведення ремонтних робот частини покрівлі спортивної зали за адресою м. Дніпро, вул. Солідарна 4:

**Загальна площа** – 50 м кв

Руберойд Стеклополимаст ХКП (полотно, грубозерниста посипка, плівка)матеріал виготовлений на основі скловолокна, який стійкий до вологи і процесів гниття. Ця основа є досить хорошою армуючою основою. Крім цього, даний матеріал виготовлений з екологічно чистыхматериалов і є абсолютно безпечним для людини. До складу даного руберойду входить стеклохолст, бітум, наповнювач і СБС модифікатор.

**Технічні характеристики руберойду**

Основа стеклохолст

Площа рулону 10м \* 1м

Маса 1кв.м, кг 4,0

Розривна сила, Н (кгс) 294(30)/784(80)

Водонепроникність при давлении0.01 кгс/кв. см Слідів води не спостерігається

Гнучкість на брусі R=25 мм = -25

Температура крихкості покривного складу -30

Теплостійкість +95...+120

Водопоглинання протягом 24 годин 0.1

Маса основи, г/кв. м 80-120

Вартість руберойду 1 рулон - 435 грн

**Руберойд 5 рулонів х 435 грн 2 175,00 грн**

**Робота з ремонту покрівлі 50 м кВ х 200 грн 10000,00 грн**

**Всього 12175,00 грн ( Дванадцять тисяч сто сімдесят п`ять гривень)**

С повагою, ФОП Сидоренко О.В.