

• الظلمية :-

التصرف : لا يقل عن ١٣٠ لتر ثانيه

• وصلة الطرد :-

مصنعة من الكاوتش المعالج .
بقطر ٦" عبارة عن مجموعة لفات من الخراطيم باجمالي ٣٠٠
متر ونهايات الخراطيم سريعة الفك و التركيب طبقا للنظام
الالمني .
يمكن توصيل الخراطيم معا من ظلمية السيارة الي مصب اخر
علي بعد بضعة شوارع .

• وصلة السحب :-

بقطر ٨"

مصنع من الكاوتش المقوي بالسلك .
اجمالي طوله ١٠ متر مكون من وصلات كلا منها ٢.٥ متر
وبها مصاف و رداخ .

• اللواكير :-

اللواكير مصنعة من الالمنيوم .
قطر ٨" للسحب و ٦" للطرد .
توصيل قلاوظ وصلة حرة .

• الدهان و معالجة الاسطح :-

الدواليب و الابواب التصنيع و يتم دهانها بلون مناسب

رئيس اللجنة

م. محمد محمد السيد بدران

اللجنة

السيد/ أحمد ماهر محمد

السيد/ داليا علي محمود

السيدة/ محمد جودة محمد

السيد / محمد صبحي محمود

أحمد محمد
داليا علي محمود
محمد جودة محمد
محمد صبحي محمود

المواصفة الفنية لتوريد ظلمبه بمحرك لسحب وطرده المياه

| المواصفات | الكمية | سعر الوحدة | الاجمالي |
|--|--------|------------|----------|
| • دخل الظلمبه ٤ بوصة | | | |
| • خرج الظلمبه ٤ بوصة | | | |
| • تعمل الظلمبه من محرك ذات قدره لانتقل عن ١١ حصان عند ٣٦٠٠ لفة - بنزين | | | |
| • تصريف الظلمبه : لا يقل عن ٦٠٠ لتر /دقيقه | | | |
| • اقصى رفع للظلمبه لا يقل عن ٧متر | ١٠ | | |
| • اقصى سحب وطرده : ٢٤ م (تجميع) | | | |
| • مجموعة لفات من الخراطيم بطول ١٠٠متر. | | | |
| • بلد المنشأ :- (امريكا - اوروبا - اليابان) | | | |

اللجنة

السيد/ أحمد ماهر محمد

السيد/ داليا على محمود

السيدة / محمود جوده محمد

السيد / محمد صبحي محمود

رئيس اللجنة

م. محمد محمد السيد بدران

