

تصویر تجاهی

عطف به مکاتبات و درخواست اصلاح مقادیر مصرف اقلام عایقکاری (قیر پایه نفی) برای لوله های کارگاههای عایقکاری شرکت فلی گاز ایران در تاریخ ۱۷/۵/۱ جلسه ای در خصوص بازنگری و به واقعیت رسانی میزان مصرف اقلام عایقکاری منکور در امور مهندسی و فناوری مدیریت گازرسانی با حضور آقایان: سید جواد کاهنی، مسعود شکوهی، منصور سلیمانی، محمد هدایت زاده و جواد شادباش نمایندگان شرکتهای گاز استانی اصفهان، خراسان رضوی، همدان، تهران و امور مهندسی و فناوری تشکیل گردید. پس از بحث و بررسی مقادیر مصرفی واقعی کارگاههای عایقکاری با توجه به رعایت عایقکاری لوله ها با حداقل ضخامت ۴/۵ میلیمتر و حداقل ۰/۵ میلیمتر جدول میزان مصرف و برآورد این اقلام به ازای یک کیلومتر لوله به شرح ذیل مورد تأیید قرار گرفت.

۱۲"	۱۰"	۸"	۶"	۴"	۳"	۲"	آندازه لوله (ابینج)
۷۱۰	۴۰۰	۳۷۰	۳۶۰	۲۳۳	۱۲۸۵		قیر پایه نفی (کیلوگرم)
۱۱۸/۳	۹۹/۱	۱۰/۱	۱۴	۲۱	۲۱		پرایمر (لیتر)
(۹"×۱۰/۰)	(۹"×۱۰/۰)	(۹"×۱۰/۰)	(۹"×۱۰/۰)	(۳"×۳۰/۰)	(۳"×۳۰/۰)	سایز	نوار پشم
۲۱/۲۳	۱۷/۹۰	۱۳/۷۰	۱۱/۹۰	۲۹/۶۶	۲۰/۳۵	زیرین	شیشه
۲۱/۸۵	۱۸/۳	۱۰/۰	۱۱/۰	۳۷/۰	۲۰/۰	روشن	(حلقه)

منصور سلیمانی  
سازمان

مسعود شکوهی مسح

سید جواد کاهنی  
۱۷/۵/۲۰۱۷

جواد شادباش  
۱۷/۵/۲۰۱۷

محمد هدایت زاده  
۱۷/۵/۲۰۱۷