

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԿՍ ԻՆԴՈՒՍՏՐՅԱ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՆԳՆ Ո ԷԱՃԱՊԶԲ-ՁԵՐՄ/2023-Լ-54 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|-----------------|--------------------|------------------|---------|---------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 1 | ԱԿՍ ԻՆԴՈՒՍՏՐՅԱ | ԱԿՍ ԻՆԴՈՒՍՏՐՅԱ | 80* | ԱԿՍ ԻՆԴՈՒՍՏՐՅԱ ՍՊԸ | <p>Ձերմազգայուն թուղթ Տպագրման եղանակը (տպագրության ստացման տեսակը)՝ ուղիղ ջերմային տպագրություն Թղթի տեսակը՝ փայլատ սպիտակ չծածկված ջերմապատկերի թուղթ Թղթի ջերմային շերտ՝ դեպի դուրս</p> <p>Ձերմազգայուն թղթի գլանափաթեթի լայնությունը՝ 80 մմ Ձերմազգայուն թղթի հաստությունը՝ 0,06-0,16մմ</p> <p>Ձերմազգայուն թղթի գլանափաթեթի տրամագիծը առավելագույնը 40 մմ</p> <p>Ձերմազգայուն թղթի գլանափաթեթի միջուկի տրամագիծը առավելագույնը 15մմ Տպված</p> |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | պատկերի դիմացկունությունը պատշաճ մշակման և պահպանման դեպքում ընթեռնելի կմնան առնվազն 1 տարի |
|--|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ААС ИНДУСТРИЯ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՆԳՆ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-ՋԵԴՄ/2023-L-54 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | ААС ИНДУСТРИЯ | ААС ИНДУСТРИЯ | 80* | ООО ААС ИНДУСТРИЯ | Термочувствительная бумага Способ печати (вид печати): прямая термопечать Тип бумаги: матовая белая непокрытая термобумага Термослой: наружу. Ширина рулона термочувствительной бумаги 80 мм. Толщина материала (термобумаги): 0,06-0,16 мм Диаметр рулона термочувствительной бумаги не более 40 мм. Диаметр втулки рулона термочувствительной бумаги не более 15 мм. Отпечатанные изображения будут оставаться читаемыми в течение не |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | менее 1 года при правильной обработке и хранении |
|--|--|--|--|--|---|