{

    "name": "ds\_2020",

    "properties": {

        "linkedServiceName": {

            "referenceName": "LS\_adls",

            "type": "LinkedServiceReference"

        },

        "annotations": [],

        "type": "DelimitedText",

        "typeProperties": {

            "location": {

                "type": "AzureBlobFSLocation",

                "fileName": "nycpayroll\_2020.csv",

                "folderPath": "dirhistoryfiles",

                "fileSystem": "containerreetikj"

            },

            "columnDelimiter": ",",

            "escapeChar": "\\",

            "firstRowAsHeader": true,

            "quoteChar": "\""

        },

        "schema": [

            {

                "name": "FiscalYear",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "PayrollNumber",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "AgencyID",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "AgencyName",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "EmployeeID",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "LastName",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "FirstName",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "AgencyStartDate",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "WorkLocationBorough",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "TitleCode",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "TitleDescription",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "LeaveStatusasofJune30",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "BaseSalary",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "PayBasis",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "RegularHours",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "RegularGrossPaid",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "OTHours",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "TotalOTPaid",

                "type": "String"

            },

            {

                "name": "TotalOtherPay",

                "type": "String"

            }

        ]

    },

    "type": "Microsoft.DataFactory/factories/datasets"

}