import React, { useState } from 'react';

import Autocomplete from '@mui/material/Autocomplete';

import TextField from '@mui/material/TextField';

const MyComponent = () => {

const [selectedCityId, setSelectedCityId] = useState(null);

const [cities, setCities] = useState([

// רשימת הערים שלך כאן

]);

const handleCityChange = (event, value) => {

if (value) {

if (value.\_id === null) {

// אם נבחרה אופציה חדשה, הוספת העיר לרשימה

const newCity = { name: value.name, \_id: null };

setCities([...cities, newCity]);

setSelectedCityId(null); // או לשמור את ה-ID של העיר החדשה אם תרצה

} else {

setSelectedCityId(value.\_id); // שמירה של ה-ID של העיר שנבחרה

}

} else {

setSelectedCityId(null); // אם לא נבחרה עיר

}

};

const getOptionLabel = (option) => {

if (option.\_id === null) {

return `הוספת ${option.name} לרשימה`;

}

return option.name;

};

return (

<Autocomplete

freeSolo

disablePortal

options={cities}

getOptionLabel={getOptionLabel}

onChange={handleCityChange}

renderInput={(params) => <TextField {...params} label="עיר" />}

onInputChange={(event, value) => {

if (value && !cities.some(city => city.name === value)) {

// אם העיר לא קיימת, הוסף אופציה חדשה עם ID null

const newOption = { name: value, \_id: null };

setCities(prevCities => [...prevCities, newOption]);

}

}}

/>

);

};

export default MyComponent;