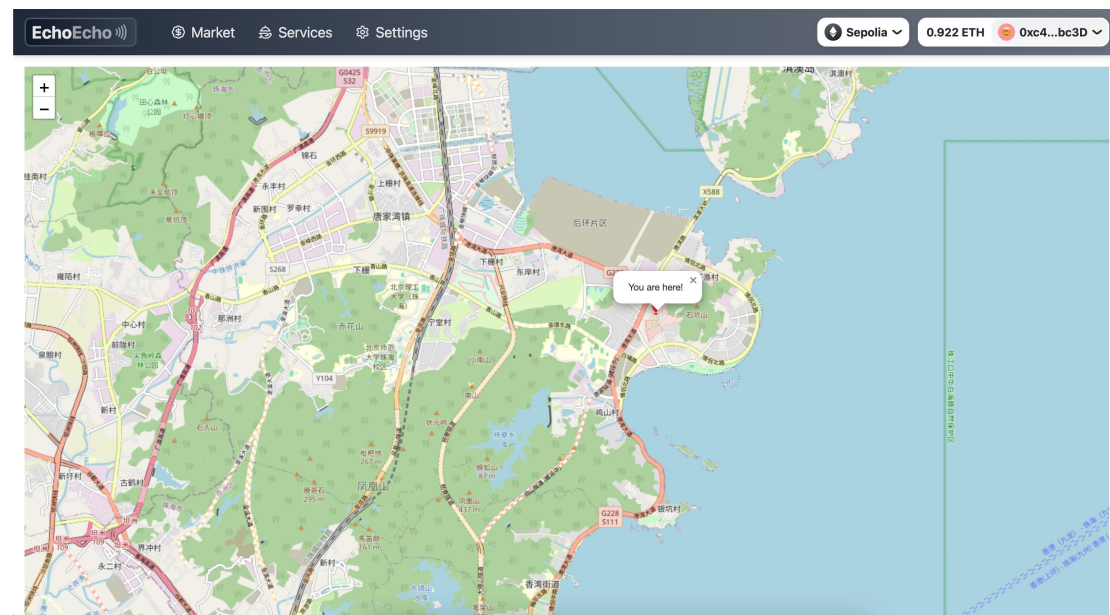


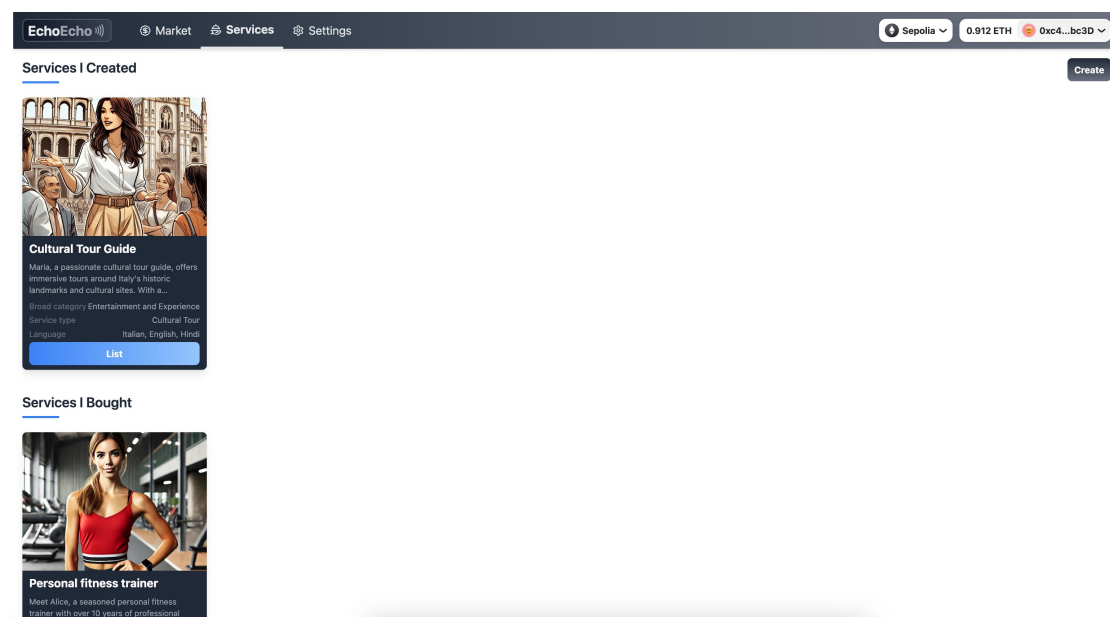
登录页面

登录首页会展示出一张地图，地图展示当前用户的所在位置以及附近存在的服务 NFT。



Services 页面

在页面可以通过点击 **create** 来 mint 一个服务 NFT，还可以看到以前创建过的 NFT 和购买过的 NFT。



选择一个 NFT 点击 **list** 就可以上架该 NFT 到 **market**，其他用户就可以选择购买这个服务 NFT。

上架需要填写的信息：

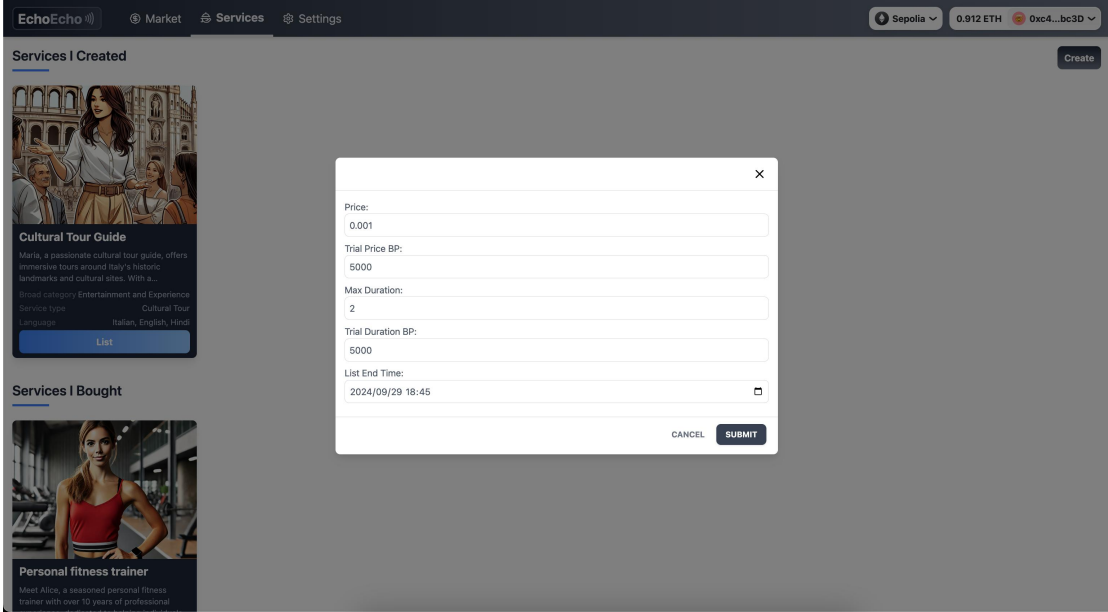
Price: 一次服务的价格（单位：ETH）

Trial Price BP: 试用价格（5000 trial price basis points = 50% of the (price - fee)）

Max Duration: 一次服务的时长（单位：小时）

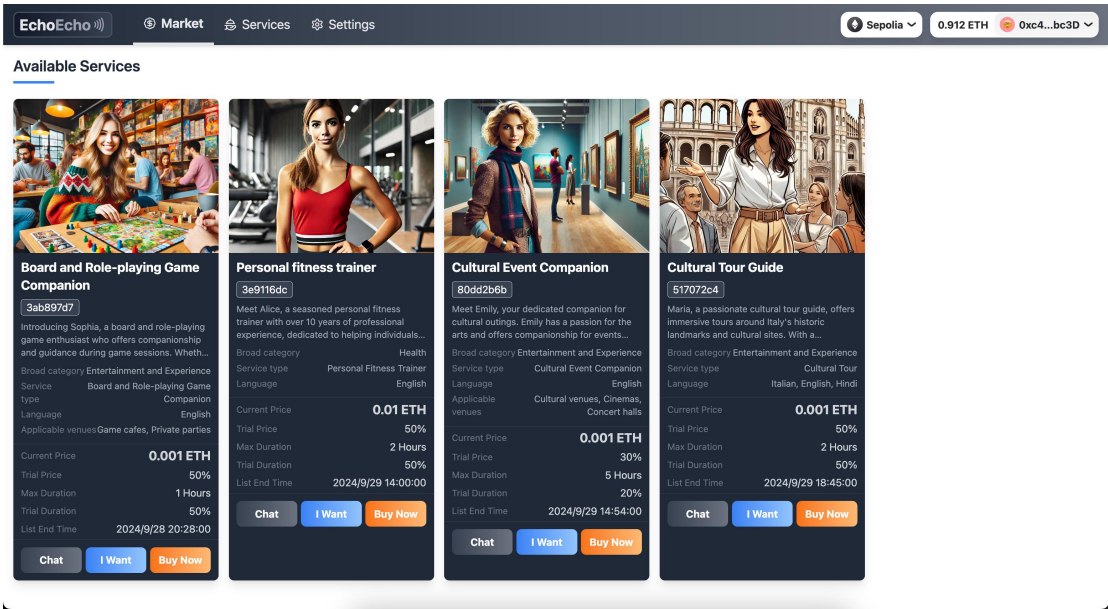
Trial Duration BP: 试用时长（5000 trial duration basis points = 50% of the max duration）

List End Time: 挂单的时间（如果 Alice 在一个新城市待一个月，那么这里的时间就可以选择一个月）

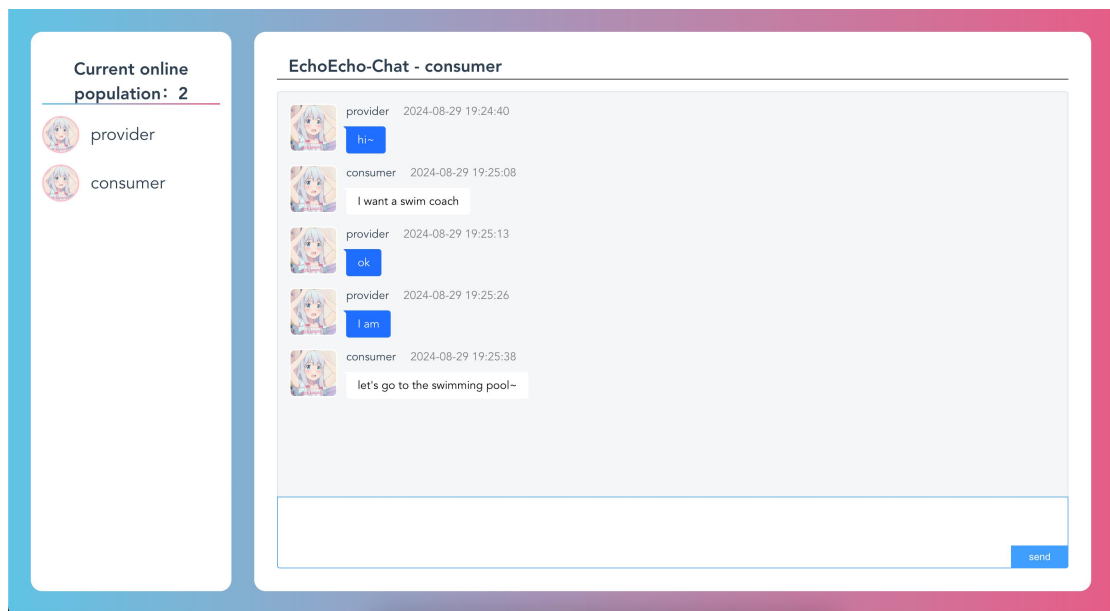


Market 页面

在该页面展示已经上架的 NFT，每个 NFT 有三个按钮：Chat、I Want、Buy Now



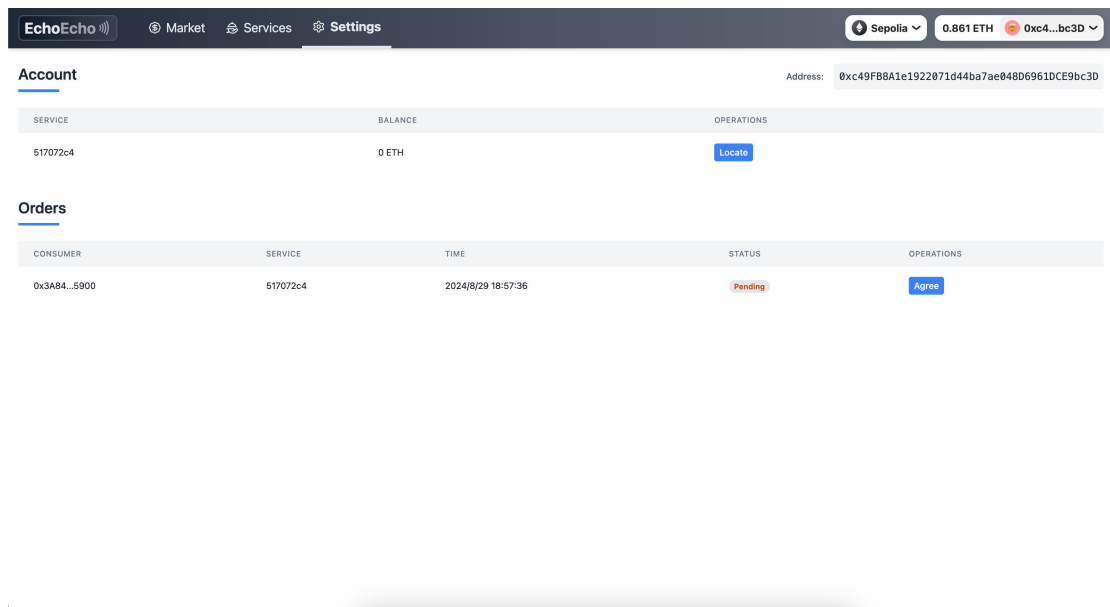
consumer 可以点击 Chat 和 provider 聊天;



如果 consumer 想要购买某个 NFT，他需要先点击`I Want`，平台会基于用户的位置在其本地生成一个`distance proof`，provider 可以在不不知道 consumer 具体位置的情况下知道他们相距多远，并且可以通过`distance proof`来验证这个距离是否是真实的；

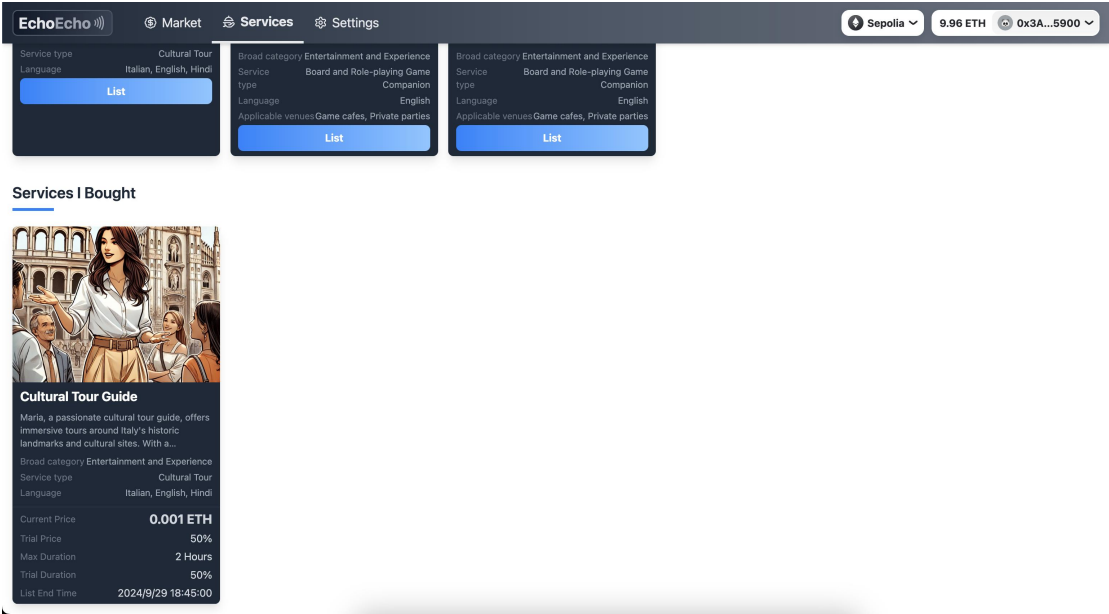
Settings 页面

如果有 consumer 点击了`I Want`，那么 provider 的 Settings 页面会有 agree 的选项。

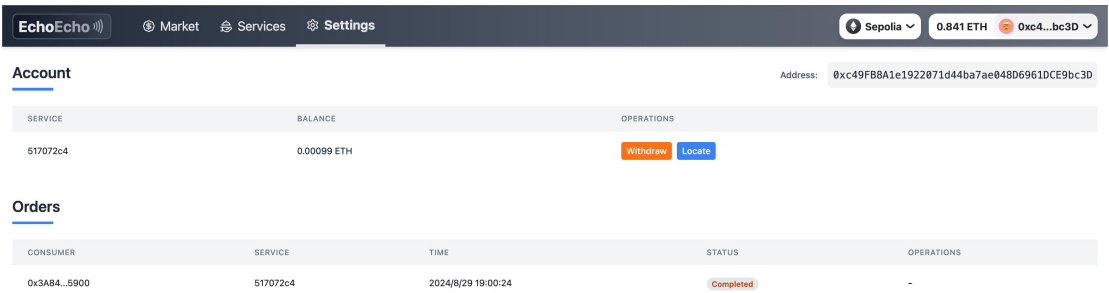


provider 查看了距离后，如果觉得可以接单，那么她就可以点击 agree，她也可以进入 EchoEcho-chat 和 consumer 聊天。

当 provider 选择 agree 后，consumer 就可以点击 Buy now 了，在 Services 页面可以看到自己买了哪些服务

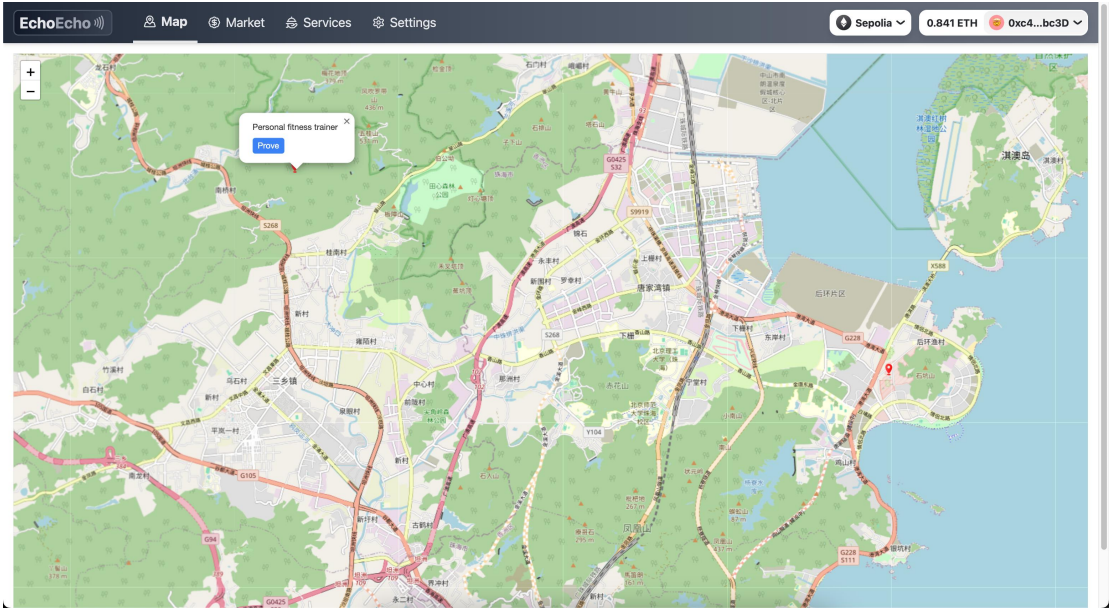


provider 可以在 Settings 可以对自己对服务进行提款（但是要求当前对服务是空闲的，防止 consumer 在试用时长内取消订单）



生成证明和验证证明

可以在地图上点击 **proof** 来生成证明



验证证明，同时会显示距离

