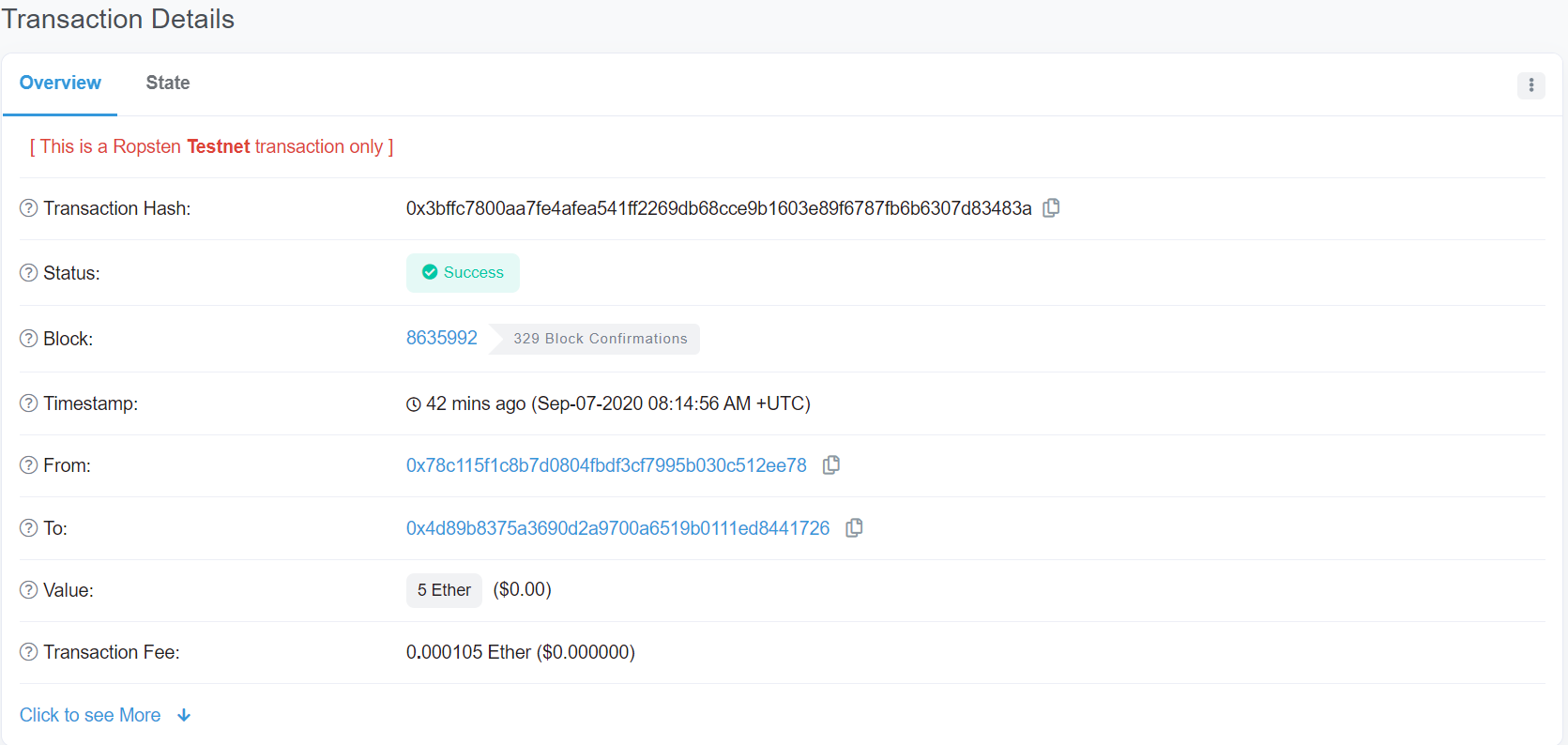
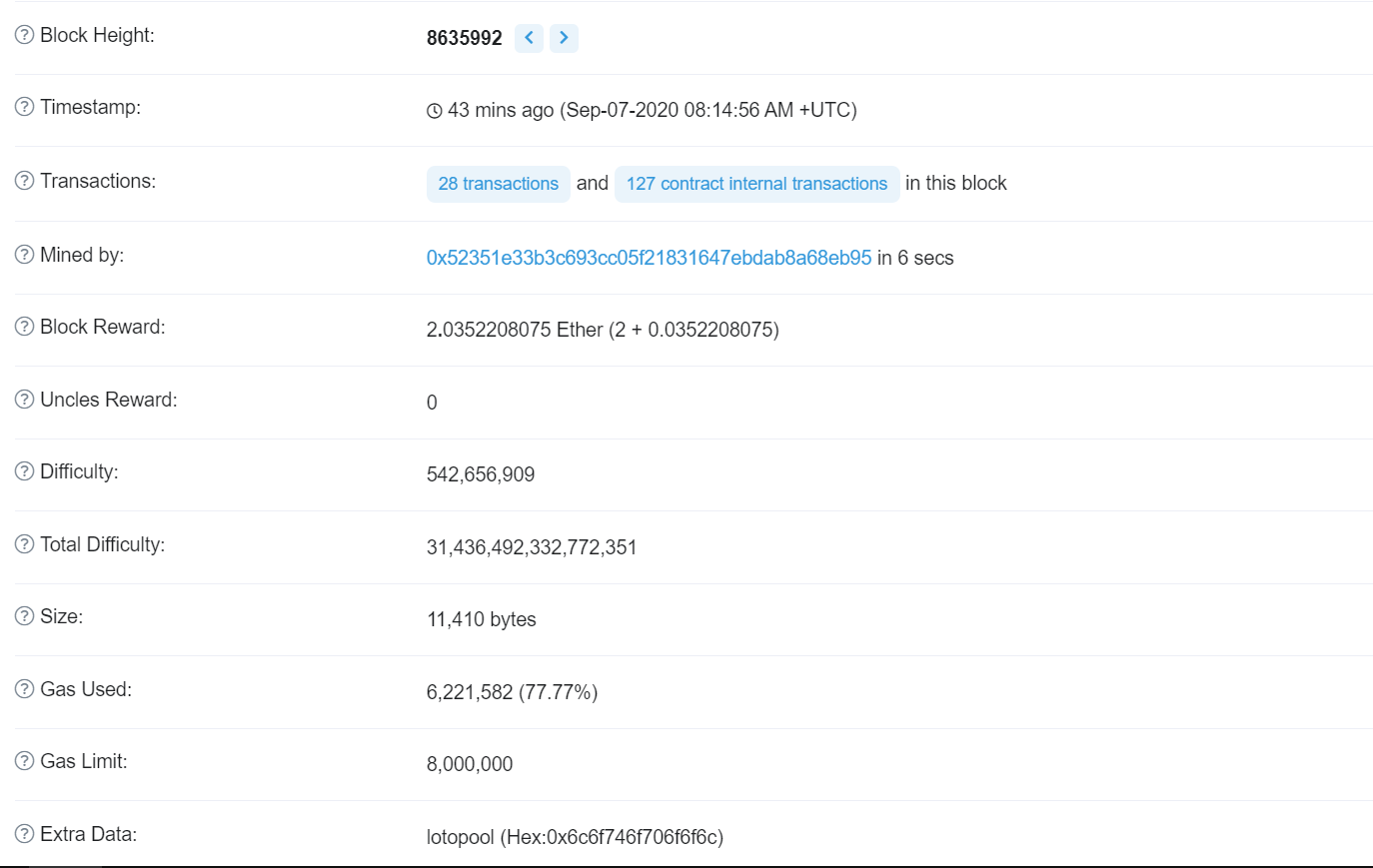
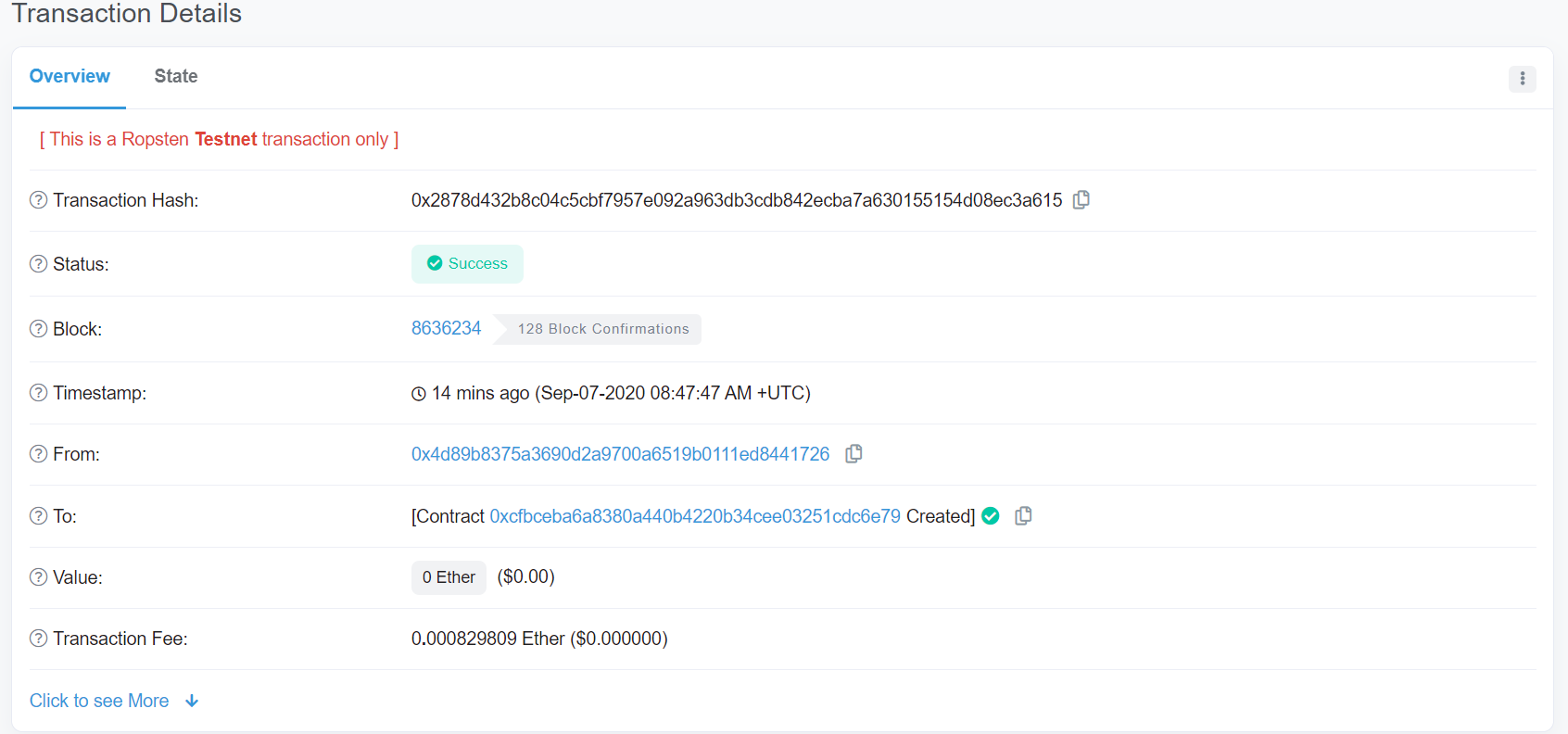
Détails de la première transaction :



Détail du premier bloc :



Détail Transaction Contrat :

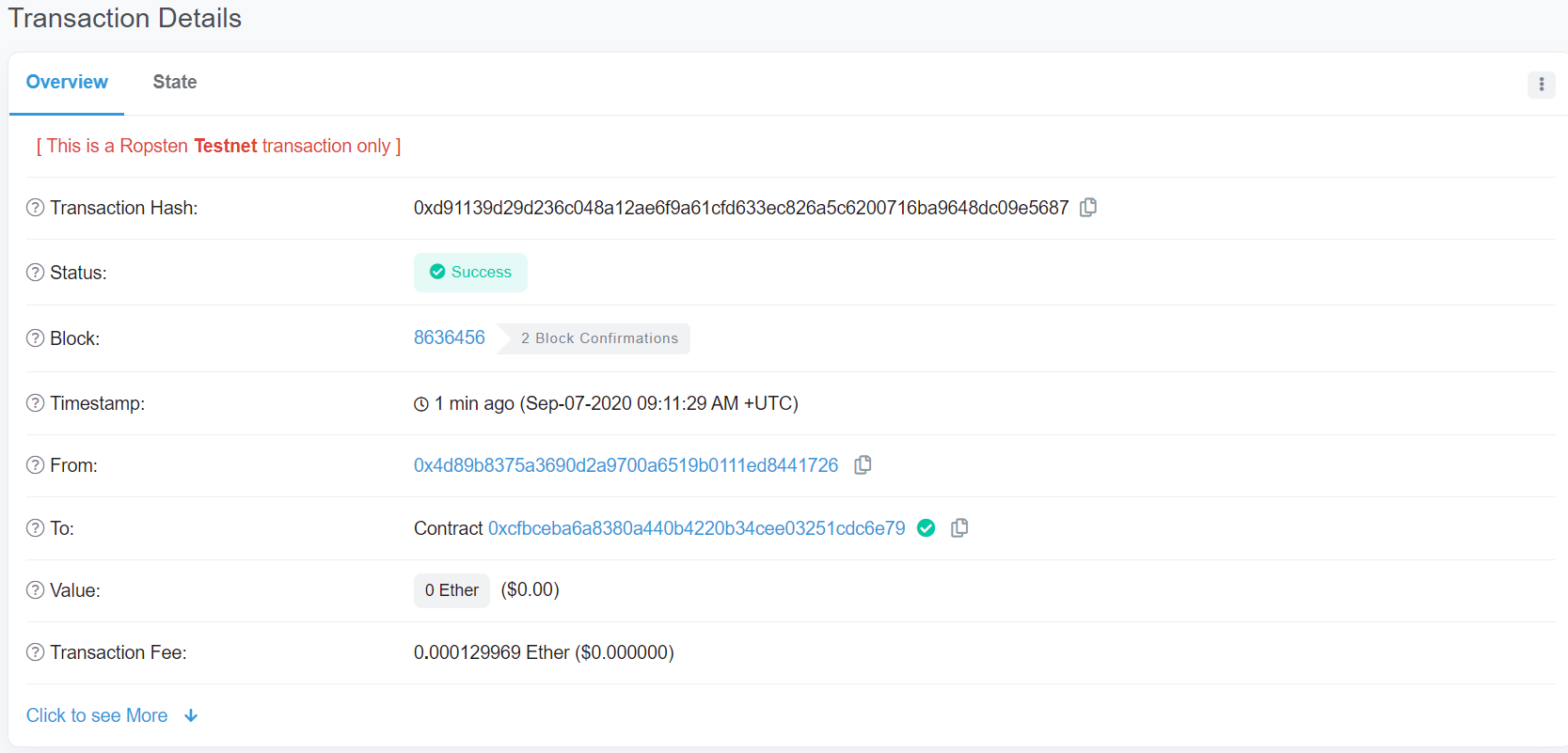


Non les frais de transactions ne sont pas identiques à votre transaction car ils dépendent du réseau au moment de la transaction.

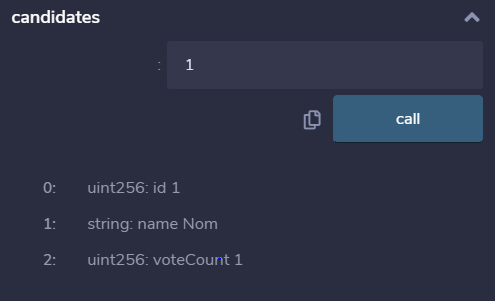
Adresse publique du smart

contract : [0xcfbceba6a8380a440b4220b34cee03251cdc6e79](https://ropsten.etherscan.io/address/0xcfbceba6a8380a440b4220b34cee03251cdc6e79)

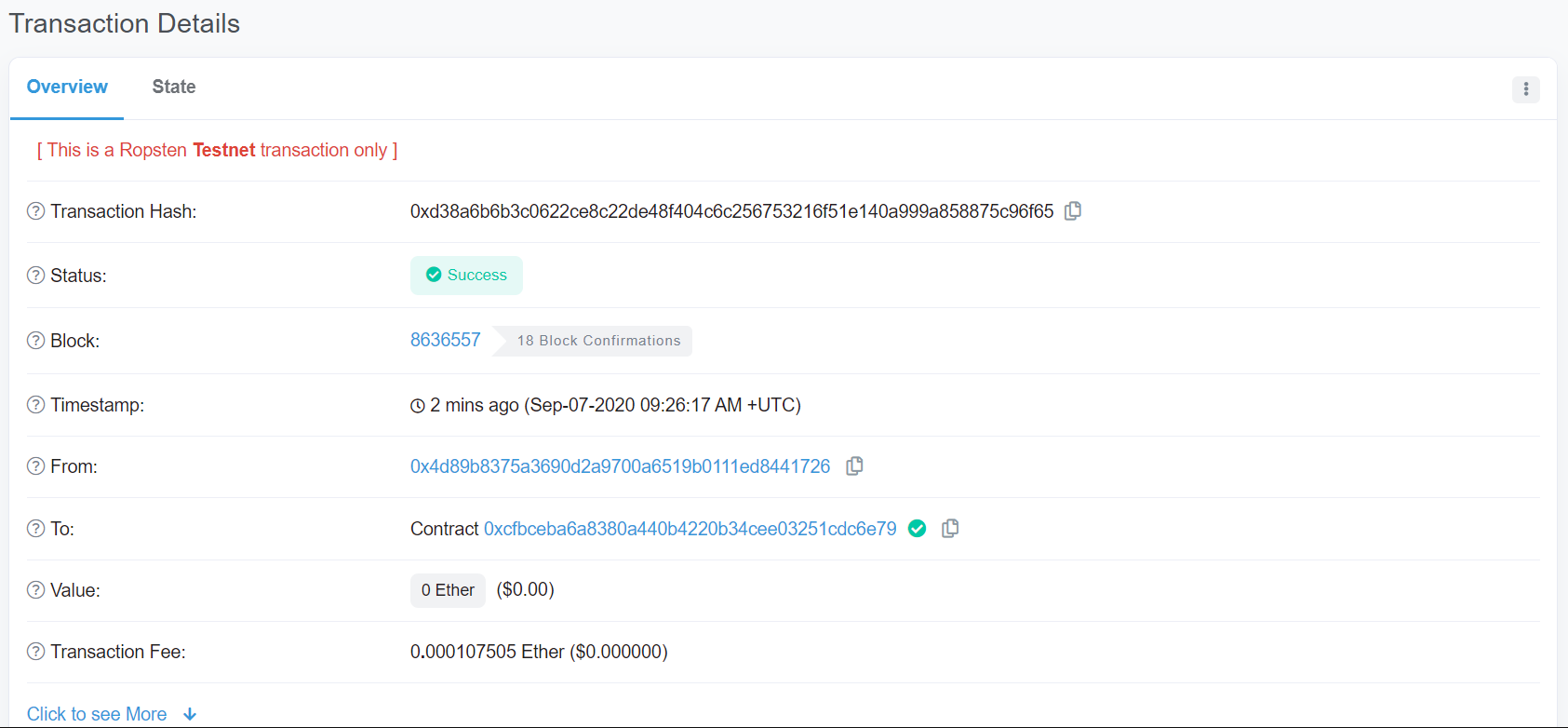
Transaction pour ajout premier candidat :



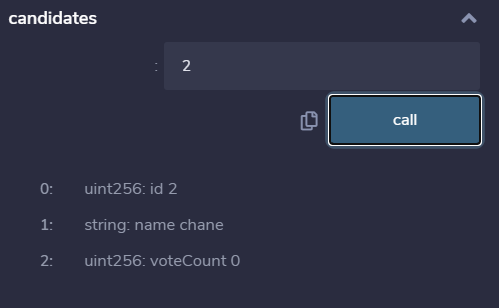
Détails premier candidat :



Transaction de l’ajout du second candidat :

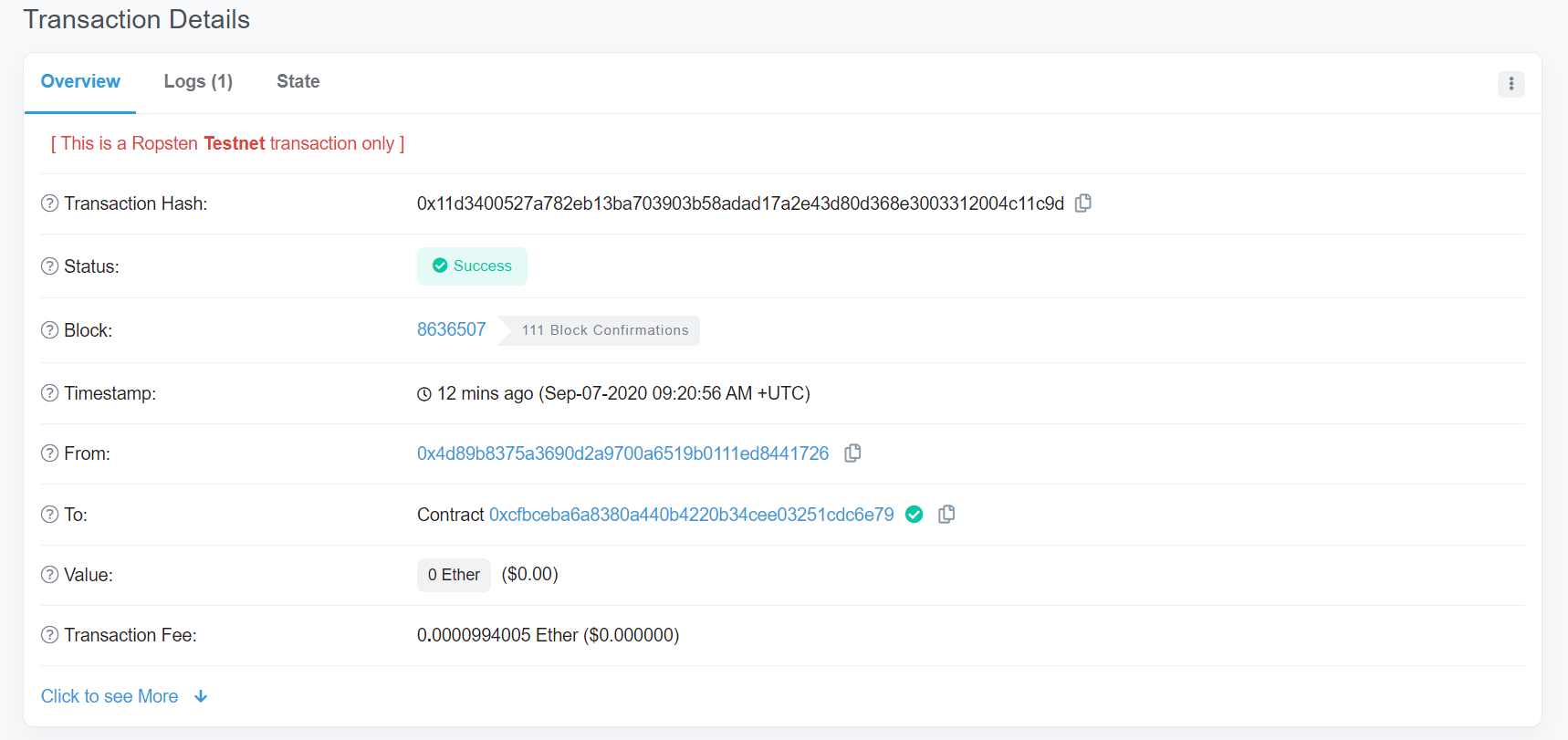


Détails second candidat :

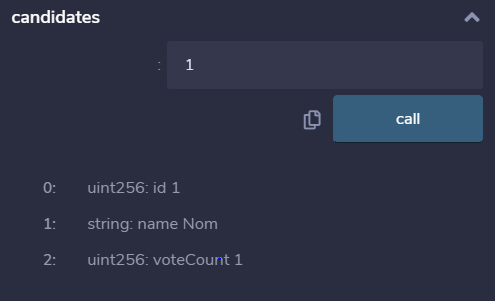


Adresse du propriétaire du contrat : 0x4d89b8375a3690d2a9700a6519b0111ed8441726

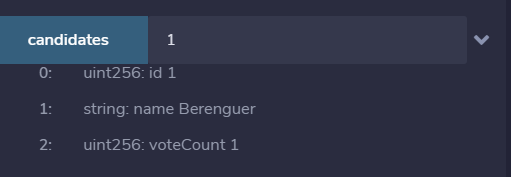
Transaction premier vote pour candidat :



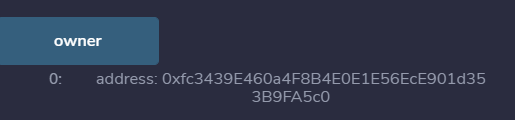
Details sur le candidat ayant reçu un vote :



Action sur contrat du voisin :



Nouveau propriétaire :



Pour sécuriser l’appel de addCandidat, il suffit d’activer le modifier onlyOwner du fichier Ownable.sol

