- Mn necod ndç yoⁿ d n e_fⁿnc on _fo pec ener ¹c COB_eA o e co pen on ¹ne p'oy en ener _ e c
- Ad 'n e e poyee o en onpoce nc^hdn ee n ne e poyee o e e pep edo en onpce op Coeend C nece y e
- ^hpe end cood n e eo nz on nd, n en nce or cen pe onne eco dy e, e ed o pec or e poy en.
- ener oc fc on ec O e ee AAC e e en y e Coodn ee poyee co[¶]nen e on
- o feonc, p^h nn ^hn n, pe, en n e d e en con c ey e e op yo, ene nde poyee c c on A nde e op n, d n, pe en n, ne pe n nd en o c n de ne or c p pe onne po c e nd p oced e A nde e op n e n nd e n n e o ce
- ope n po o

MINIMUM QUALIFICATIONS

MINIMUM QUALIFICATIONS B c e o de ee n n ne o o e pp op ed cp ne p ee o eye o e e n pe onne nd o e ed c on d n on e pe ence o co n on o ed c on nd e pe ence o c co p e no ed e nd e c ed • on o n no ed e o pe onne d n on pe o e pe ence n e e o ener ec en nd o e y d n on • ce en co p e pe ence Co e ep e ed • ood nde nd n o py o cco n n p nc pe nd p oced e

- on n., nyc ndpoe on , nn(, , , ppp