New Mexico Oil Conservation Commission

1000 RIO BRAZOS ROAD

AZTEC, NEW MEXICO

June 26, 1959

Killarney Oil Company 5513 College Avenue Oakland 18, California

Gentlemen:

We have received from the United States Geological Survey in Farmington copies of their Form 9-331a which you filed indicating change of operator on a well in the NW4SE4 Section 24-24N-7W, Rio Arriba County, New Mexico.

Inasmuch as our records show this to be a completed well $\frac{1}{2}$ it will be necessary that you file Form C-110 in quadruplicate with this office before we will be able to effect the change in our files. We are enclosing herewith a supply of this form.

Yours very truly

Emery C. Arnold
Supervisor, District #3

ECA : ks

Encls.

New Merica Oil Conservation Commission

CHO SHAZER SORU ARTES, GEW MEXICO

100 A 100 A

Politikansky (111 Supykansy) John Colitikansky A**senta** Utolika (12**5,** Calificansy

S. 113 (1) S.

ර අත්ම පුවේ වන අපවත්තරවේ විය වෙනවා සම්බව සහ අතුව මුතුන් මුතුන්වා සහ වුදුව සිටි. තත්ත් විශාව සිටුවුන් ප්රතිය පරිමණ්ඩ පුව පවස වුතුන් පෙනමු මුතුම් සිත්තුන් සිටි. දුන් පිට දුන් පමණ වුන් ප්රතිය සිටිවෙන විය සම අතුවන් සිටුවේ දුන් මාධුයට සම මුතුන්වී එක් නිව්ධාව සිටිවෙන විය දුන්ව අවසට වුන් ප්රතිය සිටිවෙන වුනුව වන්නේ සිටුවේ සම්බව දුන්වී වියවර සිටිවේ සිටුවේ වුනුවේ වුණුව

Terrorial eran reconstructural communication and the second constituent of the second constituen

 $(\mathbb{Q}(\widetilde{A}(Y), \mathbb{Q}_{\mathbb{Z}_{2}}, \mathbb{Q}^{d}), \mathbb{Q}(\mathbb{Z}_{2}, \mathbb{Z}_{2}, \mathbb{Q}) = \mathbb{Z}(\mathbb{Z}_{2}, \mathbb{Q})^{-1}$

1000 - 100 g**18**00 Section - 100 annieron angle

587...X

, 5