

## عنوان مقاله:

طراحی مدلی جهت قراردادهای ساخت در حوزه نفت و گاز با توجه به اصول اخلاق زیست محیطی

## محل انتشار:

فصلنامه اخلاق در علوم و فناوری، دوره 18، شماره 0 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

علی رحیمی

آرش سیاری

هیرش سلطان پناه

سالار منیعی

## خلاصه مقاله:

زمینه: کشور ایران از تعداد زیادی ذخایر بزرگ نفت و گاز مشترک با کشورهایمانند عراق، امارت و عمان بهره مند است که جهت توسعه و بهره برداری از این میادین مشترک، نیازمند عقد قراردادهایی برای اکتشاف، توسعه و تولید در این میادین هستیم. این پژوهش، به دنبال طراحی مدل موفق و اقتصادی جهت قراردادهای ساخت در حوزه نفت و گاز در میادین مشترک و مرزی است که در آنها بر اصول اخلاق زیست محیطی نیز توجه ویژه شده باشد. روش: پژوهش حاضر بر اساس هدف، کاربردی و از نظر نحوه گردآوری داده‌ها، از نوع تحقیقات کیفی می باشد. جامعه آماری خبرگان قراردادهای ساخت در حوزه نفت و گاز ایران بود که با روش نظری و هدفمند (گلوله برفی) ۳۵ نفر از آنها به عنوان نمونه انتخاب شدند. ابزار جمع‌آوری داده‌ها مصاحبه نیمه ساختار یافته بوده و و تحلیل داده ها با تکنیک تحلیل تم انجام شد. یافته ها: ۳۵ شاخص در قالب ۶ مولفه (اقتصادی، قانونی، سیاسی و بین المللی، اخلاق زیست محیطی، فنی و نیروی انسانی) به عنوان عوامل موثر در قراردادهای ساخت در میادین مشترک طبقه بندی و مدل تحقیق تنظیم شد. نتیجه گیری: نتایج تحقیق نشان داد که برای صیانت از مخازن نفت و گاز کشور می بایست در قراردادهای ساخت ضمن در نظر گرفتن مولفه های سیاسی و بین المللی، اقتصادی، قانونی، فنی و نیروی انسانی، منافع ملی و نیازهای نسل آینده مورد توجه قرار گیرد و اهمیت اخلاق زیست محیطی در قراردادها لحاظ گردد.

## کلمات کلیدی:

Environmental ethics, Construction contract, Oil and gas field, اخلاق زیست محیطی, قرارداد ساخت, حوزه نفت و گاز

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1921786>

