

Ірі мәмілелер және мүдделі мәмілелер туралы мәліметтер

Ірі мәмілелер¹

Есепті кезеңде Директорлар кеңесі және (немесе) акционерлердің жалпы жиналысы Қазақстан Республикасының «Акционерлік қоғамдар туралы» заңына және ҚМГ ішкі құжаттарына сәйкес ірі деп танылатын мәмілелер бойынша шешім қабылданған жоқ.

Мүдделі мәмілелер²

Есепті кезеңде Директорлар кеңесі және (немесе) акционерлердің жалпы жиналысы Қазақстан Республикасының «Акционерлік қоғамдар туралы» заңына және ҚМГ ішкі құжаттарына сәйкес мүдделі мәмілелер деп танылатын мәмілелер бойынша шешім қабылданған жоқ.

¹ Құны қоғам активтерінің баланс құнының жалпы мөлшерінің 25 % және одан астамын құрайтын мүлкті қоғам сатып алатын немесе иеліктен шығаратын (сатып алуы немесе иеліктен шығаруы мүмкін) мәміле немесе өзара байланысты мәмілелер жиынтығы.

² Бұл эмитенттің жасауға мүддесі бар мәмілелер және оларды жасасу туралы уәкілетті орган шешімді шешім қабылдаған күні құны эмитент активтерінің жалпы баланстық құнының мөлшерінен 10 % және одан көп болатын мүлкті сатып алумен немесе иеліктен шығарумен байланысты болады.

Глоссарий

ABAI — өндірістік процестерді басқаруға арналған жасанды интеллект элементтері бар, модульдерді қамтитын ҚМГ-ның ақпараттық жүйесі (бірыңғай цифрлық экожүйе).

ANRE (Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei) — Румынияның энергетика саласындағы ұлттық реттеуші органы.

API Spec Q2 — мұнай және газ өнеркәсібінде қызмет көрсететін ұйымдардың сапа менеджменті жүйелеріне арналған Америкалық мұнай институтының (American Petroleum Institute) стандарты.

AtJ (Alcohol-to-Jet) — спирттен жасалатын авиациялық отын өндірісінің технологиясы.

CAPEX (Capital Expenditures) — өндірістік активтерді салуға, жаңғыртуға және кеңейтуге жұмсалатын күрделі шығындар.

Casing Drilling — құрылыс уақытын қысқарту және апаттық жағдайлардың алдын алу үшін шегендеу құбырында бұрғылау технологиясы.

CCUS (Carbon Capture, Utilization and Storage) — көміртекті тұту, сақтау және пайдалану технологиясы.

CDP (Carbon Disclosure Project) — көміртек шығарындылары туралы ақпаратты жария ету жобасы.

CNAIR (Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere) — Румынияның жол инфрақұрылымын басқару жөніндегі ұлттық компаниясы.

Co-processing — мұнай өңдеу зауыттарының қолданыстағы гидротазалау қондырғыларында өсімдік шикізатын бірлесіп өңдеу.

COSO (Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission) — Тредвей комиссиясының демеушілік ұйымдар комитеті (тәуекелдерді басқару және ішкі бақылау моделі).

Country-by-Country Reporting (OECD Action 13) — қатысушы елдер бойынша компаниялар тобының табыстарын, салықтарын және экономикалық қызметін бөлу жөніндегі көп елдік есептілікті ашуды көздейтін BEPS жоспары аясындағы ЭЫДҰ стандарты.

Data Lake — өндірістік нысандардың дерек ағындарын біріктіретін корпоративтік деректер көлі (орталықтандырылған қойма).

DNV (Det Norske Veritas) — Халықаралық сертификаттау және санаттарға жіктеу ұйымы.

ECD (Equivalent Circulating Density) — эквиваленттік циркуляциялық тығыздық (бұрғылау кезінде бақыланатын параметр).

EOR (Enhanced Oil Recovery) — мұнай өндіруді ұлғайту әдістері.

EPC (Engineering, Procurement, Construction) — Жобалауды, жабдықтарды сатып алуды және нысанды салуды қамтитын толық дайындау келісімшарты.

ESG (Environmental, Social, Governance) — экологиялық, әлеуметтік және корпоративтік басқару.

FAR (Fatal Accident Rate) — белгіленген базаға есептегенде өлім-жітім оқиғаларының жиілігін көрсететін өліммен аяқталған жазатайым оқиғалар коэффициенті.

FCA (Free Carrier) — «Франко-тасымалдаушы» (Инкотермс термині): сатушы кедендік тазартудан өткен тауарды сатып алушы көрсеткен жерге тасымалдаушыға жеткізеді.

FDP (Field Development Plan) — кен орынды болашақта дамыту сценарийлері (мысалы, Теңіз кен орнында).

FEED (Front-End Engineering Design) — FID қабылдағанға дейін техникалық шешімдер мен жоба бюджетін қалыптастыратын негізгі жобалау кезеңі.

FID (Final Investment Decision) — жобаның құрылыс және қаржыландыру кезеңіне өтуі туралы түпкілікті инвестициялық шешім.

Fishbone — коллекторларды ынталандыру мақсатында қолданылатын, «балық қаңқасы» әдісіне ұқсас ұңғыманың оқпанын көп тармақты аяқтау технологиясы.

FPSO (Floating Production, Storage and Offloading) — теңізде орналасқан кен орынында көмірсутектерді өндіруге, дайындауға, сақтауға және жөнелтуге арналған қалқымалы қондырғы.