

نبذة عن شركة نبراس للطاقة

نبراس للطاقة هي شركة استثمارية عالمية ، تأسست من أجل الإستفادة من فرص الاستثمار في قطاع الطاقة وذلك بسبب زيادة الطلب على الكهرباء والمياه التي أوجدها النمو العالمي. نبراس للطاقة هي الوسيلة التي تطور وتدير قطاع من خلالها، محفظة من الاستثمارات الإستراتيجية في قطاع الطاقة، والمياه والطاقة المتجددة عالمياً. نحن نشكل جزء من رؤية قطر ٢٠٣٠ لتنويع الاقتصاد وتحفيز التطور المستدام الطويل الأجل للوطن ولنكون من الأوصياء على ثروة الأجيال القادمة.

نطمح لتكون "نبراس" واحدة من أكبر شركات الطاقة في العالم، لريادة طاقة المستقبل.

– رؤيتنا



الحكومة المؤسسة

تلنزم نبراس للطاقة بتطبيق أعلى معايير الحكومة المؤسسة. فنحن نؤمن بتعزيز الشفافية والعدالة في جميع جوانب نظام الحكومة والقيادة لدينا.

المسؤولية الاجتماعية

تم تصميم برامج الأستدامة في شركة "نبراس للطاقة" لتنماشى مع حوكمة الأعمال والأداء البيئي وجهود المسؤولية الاجتماعية. تقع المسؤولية الإجتماعية والإستدامة للشركة في صميم عمليات شركة "نبراس للطاقة" وسلوكيها التجاري، وهي جزء لا يتجزأ من بيئتنا عملنا وثقافتنا التنظيمية.

تأسست عام 2014، نبراس للطاقة هي شركة عالمية للتطوير والاستثمار في قطاع الطاقة يقع مقرها الرئيسي في دولة قطر. ترتكز مهمتنا على تطوير وإدارة محفظة من الاستثمارات الإستراتيجية في قطاع الطاقة عالمياً. نحن نسعى إلى استثمارات طويلة الأجل والتي تخلق قيمة طويلة الأجل لمساهمينا.

رسالتنا

نتعهد بتوفير حلول طاقة آمنة وموثوقة وفعالة وسلامية للبيئة. نطمح إلى تحقيق هذا الهدف من خلال إتباع قيمنا التي تجسد في كل قرار وإجراء نتخذه. كما نشجع المواهب ونعتمد على مهارات فريقنا وإبداعه من أجل تحقيق التمييز في كل عمل نقوم به.

مساهمينا

نبراس للطاقة هي مشروع مشترك ما بين جهازين حكوميين: شركة الكهرباء والماء القطرية (60٪) وقطر القابضة (40٪). تتمتع شركة نبراس للطاقة بدعم كامل من مساهمين أقوياء، ذوي أسس متينة وسجل حافل، يستثمران لإنماء الشركة ويتعلمان جاهدان لإحياء رؤيتها واستراتيجيتها.

المدفحة الاستثمارية

ثلاثة عشر محطة لتوليد الطاقة في ست بلدان بإجمالي طاقة استيعابية بقدرة ٦,٥٢٠ ميغواط

مشروع IPP4	مشروع شرق عمان	مشروع شمس معان	مشروع AM Solar	مشروع لافراس	مشروع سالجيرو	مشروع فرنسيسكو	مشروع جايه	مدة حملة
غاز	دورة مركبة	طاقة شمسية	طاقة شمسية	طاقة شمسية	طاقة شمسية	طاقة شمسية	طاقة شمسية	دورة رياح
250	381	66	52	152	114	114	102	١٠٢
24%	23.4%	35%	24%	80%	80%	80%	80%	٨٠%
الأردن	البرازيل	البرازيل	البرازيل	البرازيل	البرازيل	البرازيل	البرازيل	البرازيل
مشروع SUR	مشروع أمين	مشروع بايتون	مشروع ZEN	مشروع ZMT	مشروع راديس	ستوك يارد هيل	طاقة شمسية	دورة مركبة
دورة مركبة	طاقة شمسية	وقود أحفورى	طاقة شمسية	طاقة الشمسيه	دورة مركبة	طاقة رياح	طاقة شمسية	طاقة شمسية
2,000	125	2,046	46	60	483	528	٤٨٣	٥٢٨
٩.٨%	٩.٩%	٣٥.٥%	٧٥%	٤٠ %	٦٠ %	٤٩%	٤٩%	٤٩%
عمان	إندونيسيا	هولندا	ZEN	ZMT	ستوك يارد هيل	مشروع راديس	ستوك يارد هيل	استراليا

القدرة الإجمالية بالميغواط

البيانات المالية

مليون ريال قطري

