

اضخم المشاريع



يثق بنا الكثير

مع عقود من الخبرة في المجال ، نحن دائمًا على استعداد لمواجهة التحدي التالي.



كأس العالم FIFA قطر ٢٠٢٣

سنة: ٢٠٢١ \ ٢٠٢٢
الموقع: قطر

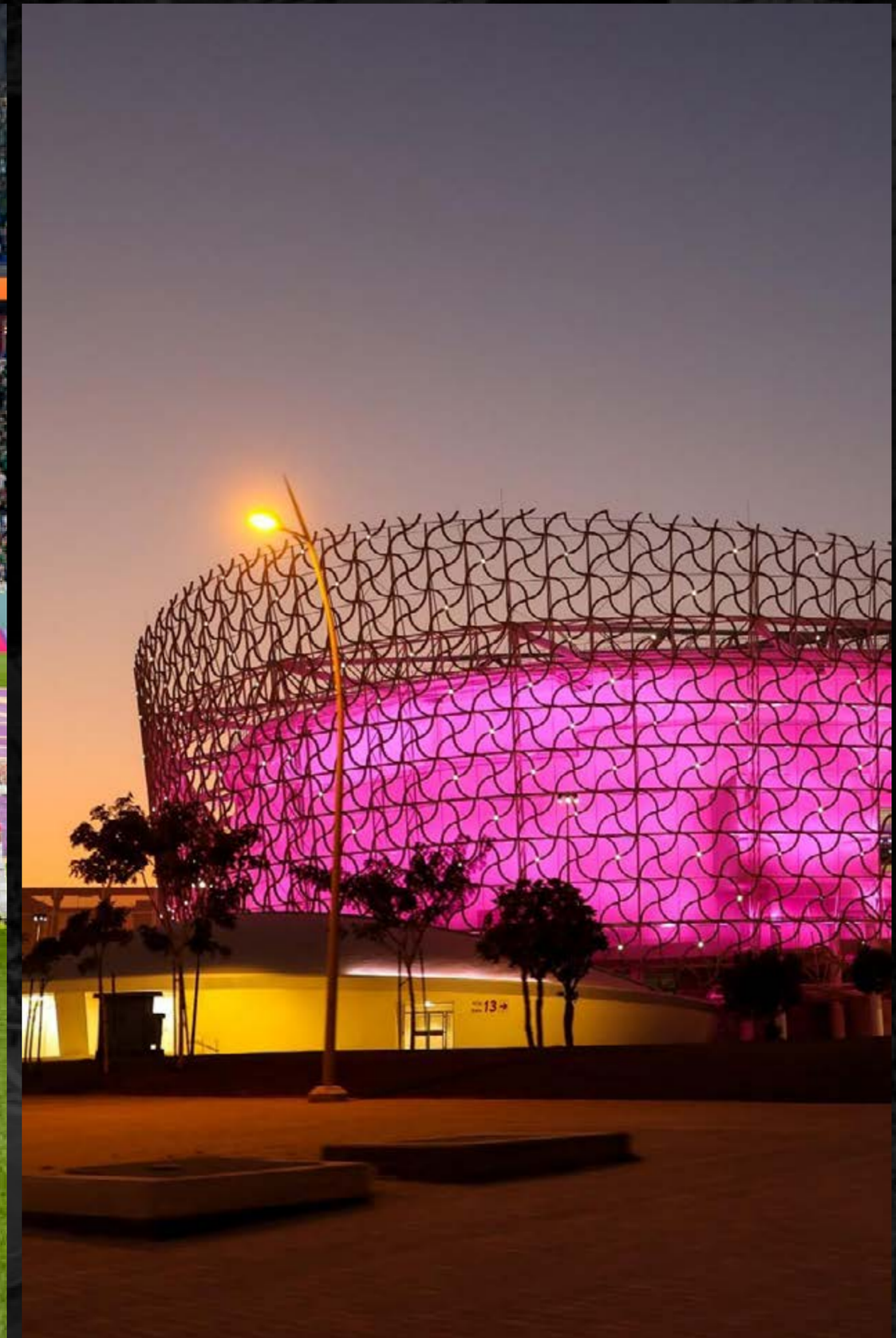
سيتم إدارة كل ما سبق ذكره ، وتركيبه ، وتكليفه وصيانته بواسطة فريق يضم أكثر من 400 موظف من جميع أنحاء العالم.

مثل أي بطولة كأس العالم ، يتم إجراء حدث اختباري قبل 12 شهرًا من الحدث الرئيسي ، كأس العرب لكرة القدم ، قطر 2021 التي انطلقت في نوفمبر 2021 - أقل من 15 أسبوعًا من منح العقد. على الرغم من كونه مشروعًا أصغر ، لا يزال كأس العرب لكرة القدم يضم أكثر من 350 مولدًا ، كاتم الصوت ، و 1'700 لوحة توزيع و 200'000 متر من الكابلات الكهربائية. لتنفيذ هذا في مثل هذا الإطار الزمني القصير ، لا يؤكد فقط على قدرة Flow على تقديم أحداث عالمية المستوى ، ولكن أيضًا قدرة Flow على الاستجابة والرشاقة في التنفيذ.

تم تعيين Flow ، في إطار الشركة الأم GL Events كمورد رسمي للمواقع المؤقتة للطاقة والتدفئة والتهوية وتكييف الهواء لكأس العالم FIFA قطر 2022 ، في أغسطس من عام 2021. بالإضافة إلى هذا العقد ، تم تعيين Flow أيضًا كمورد للمواقع غير الرسمية مورد طاقة مؤقت.

باعتباره الحدث الرياضي الأكثر مشاهدة على هذا الكوكب ، كان هذا حدثًا رئيسيًا في تطوير Flow كمزود للطاقة المؤقتة وحلول التدفئة والتهوية وتكييف الهواء على الساحة العالمية.

تغطي العقود تصميم وبناء جميع الطاقة المؤقتة المتعلقة بالبث والتراكب والمواقع غير الرسمية بالإضافة إلى حل HVAC المؤقت لمركز البث الدولي. سيتم نشر أكثر من 1'000 مولد كاتم للصوت في قطر ، مع 4'000 لوحة توزيع بالإضافة إلى أكثر من 500'000 متر من الكابلات الكهربائية.



دورة الألعاب الأمريكية

سنة: ٢٠١٩
الموقع: ليما , بيرو

القابلة للتعديل للانتقائية في نطاق الطاقة الفنية , تم توفير الغالبية العظمى من توزيع الحدث والكابل من مركز Flow في الشرق الأوسط , والذي يوفر موقع عالمي الأحداث.

تم نشر فريق مكون من أكثر من 120 موظفًا في ليما مع قيام إدارة Flow بدور رائد في تسليم المشروع.

دعمًا لفعاليات GL في بيرو , طلب من Flow قيادة مناقصة ألعاب عموم أمريكا 2019 التي ستقام في ليما , بيرو. مشروع مليء بالتحديات , ليس فقط بسبب المسافة الفعلية وفرق التوقيت بين مكتبنا الرئيسي في الشرق الأوسط والمكتب المحلي في بيرو.

على الرغم من هذه العقبة , حصل مكتب Flow , عبر حدث GL الخاص بنا في بيرو , على عقد لجميع متطلبات الطاقة المؤقتة للألعاب , بما في ذلك البث التقني لجميع الألعاب الرياضية المتلفزة , ومركز البث الدولي والتراكم الكامل للمشروع.

تم وضع توجيه للعمل مع أكبر عدد ممكن من الموردين المحليين فيما يتعلق بتأجير المولدات لتعزيز الاقتصاد المحلي وتحسين الاستدامة مقابل أسطول الشحن من الشرق الأوسط إلى أمريكا الجنوبية.

نظرًا للمتطلبات المحددة لكابل مواصفات الحدث والتوزيع , بما في ذلك أنظمة التوصيل والتشغيل وأجهزة RCD



دورة الألعاب الآسيوية ٢٠١٨

سنة: ٢٠١٨
الموقع: جاكرتا و باليمبانج , اندونيسيا

كميات كبيرة من طاقة المرافق عبر محولات الهاتف المحمول , مما قلل من الحاجة إلى المولدات المؤقتة لعناصر التراكب في الألعاب.

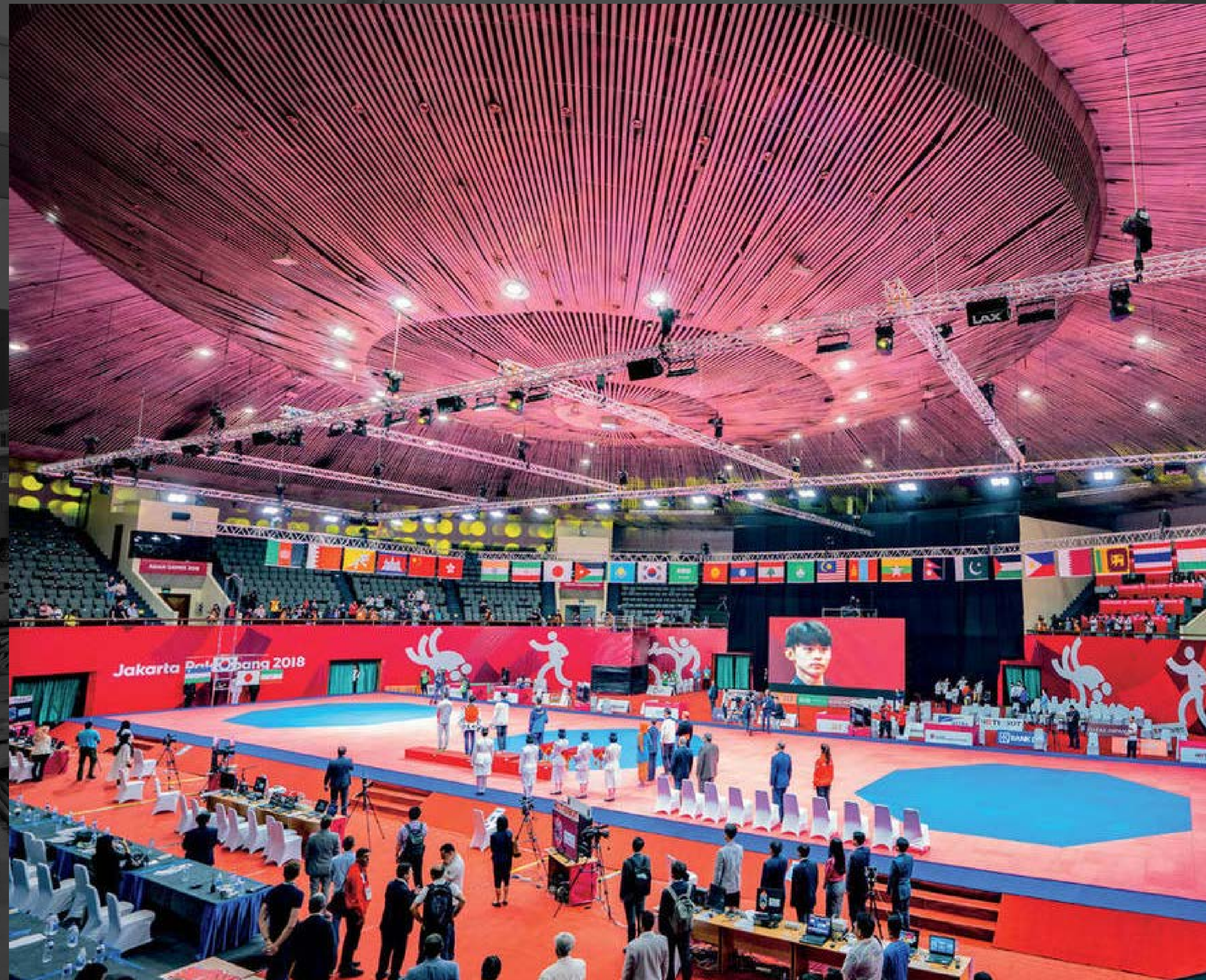
كانت دورة الألعاب الآسيوية الثامنة عشرة , التي يقودها مكتب الشرق الأوسط , حدثًا رئيسيًا متعدد المدن مع أماكن للفعاليات في العاصمة الإندونيسية جاكرتا وباليمبانج , على بعد أكثر من 500 كيلومتر من العاصمة.

يتألف المشروع من تصميم وتوريد جميع أنظمة التدفئة والتهوية وتكييف الهواء (HVAC) لهياكل التراكب بما في ذلك قاعة الطعام الرئيسية في قرية الرياضيين , بالإضافة إلى المكان المؤقت لمسابقة الاسكواش.

بالإضافة إلى HVAC , قدم Flow طاقة مؤقتة للألعاب بأكملها التي تتكون من مراسم الافتتاح والختام , مركز البث الدولي وكذلك البث لجميع الرياضات المتلفزة.

كان أحد العناصر الفريدة لإيصال القوة المؤقتة للألعاب الآسيوية هو التفاعل والتعاون مع PLN , مزود الطاقة الوطني الإندونيسي.

من خلال العمل مع PLN , تمكنت Flow من استخدام





كأس السعودية، ٢٠٢٢

سنة: ٢٠٢٢

الموقع: جدة، المملكة العربية السعودية

كأغنى اجتماع للخيول في العالم ، يعتبر كأس السعودية الآن ذروة تقويم سباق الخيل، وقد شارك FLOW في الحدث من الافتتاح في عام 2019 حتى الإصدار الأخير في مارس 2022.

على مدار تلك السنوات الثلاث ، قدمت Flow كلاً من طول التدفئة والتهوية وتكييف الهواء لأجنحة الضيافة المؤقتة الضخمة التي أقيمت لهذا الحدث بالإضافة إلى الطاقة المؤقتة ، باستخدام أفضل المولدات في فئتها بالإضافة إلى توزيع أحداث Flow المتخصصة.

يعد ضمان بقاء الآلاف من المتفرجين هادئين أثناء السباق المثير أمراً حيوياً ، فقد قدمت Flow طولاً عاقماً بعد عام وفرت التبريد الفعال والفعال لعملائنا.

حدث سنوي ، وهو الحدث الذي سينمو بلا شك بنجاح عاقماً بعد عام ، وقد حظي Flow بامتياز اختياره كمورد خلال السنوات الثلاث الأولى من عمليات الحدث.



مدل بيست ساوندستورم , ٢٠٢٣

سنة: ٢٠٢١

الموقع: الرياض, المملكة العربية السعودية

بالإضافة إلى التعاقد مع HVAC Flow لتصميم وتركيب وتشغيل التوزيع الكهربائي المؤقت والتوليد المطلوب لهياكل الضيافة , بالإضافة إلى البث التلفزيوني المباشر للحدث.

يعد بالفعل عنصرًا أساسيًا في تقويم الأحداث في المملكة العربية السعودية حيث استقطب مدل بسيت ساوندستورم أكثر من 700000 متفرج على مدار 3 أيام خلال مهرجان 2022.

شاركت Flow في مدل بسيت منذ عام 2020 حيث قمنا بتزويد HVAC مؤقت لأحد عملاء الهيكل المؤقت لدينا , ولكن في عام 2022 نمت مشاركتنا معنا حيث تم التعاقد معنا مباشرة من قبل منظم الحدث لتزويد HVAC المؤقتة وحلول الطاقة.

كانت أنظمة التدفئة والتهوية وتكييف الهواء (HVAC) المتكاملة مطلوبة لضمان بقاء جماليات صالات الضيافة لكبار الشخصيات متماشية مع هيئة عروض الضيافة , وهو أمر تتمتع Flow بسنوات من الخبرة في تقديم تصميمات وتركيب أنظمة التدفئة والتهوية وتكييف الهواء المتكاملة والسلسة.





رالي داكار, ٢٠٢٠

سنة: ٢٠٢٠

الموقع: المملكة العربية السعودية

في المرحلة الأولى من الرالي , قدمت Flow أيضًا تصميمًا وتركيبًا حلًا مؤقتًا للطاقة لحفل افتتاح الحدث, والعمل مع العديد من النظراء في الصناعة لتقديم عرض فريد لإطلاق رالي داكار الثاني في المملكة العربية السعودية.

حدث مشهور عالميًا تم عرضه لأول مرة في المملكة العربية السعودية في عام 2019 حيث قدمت Flow الحل المؤقت للطاقة للمقيمين المؤقتين خلال مراحل مختلفة من الرالي.

في عام 2020 , حصلت Flow على عقد لتزويد حل الطاقة المؤقت لمراحل البدء والانتهاج من الرالي , وقد تم دعم هذه المراحل ببنية تحتية مؤقتة أكبر نظرًا لأنها ظلت ثابتة طوال مدة الحدث.

كانت داخل القرى عبارة عن هياكل مؤقتة قدمتها Flow حلًا مؤقتًا للتدفئة والتهوية وتكييف الهواء بالإضافة إلى العديد من المجالات الوظيفية التي تتطلب مصدر طاقة مؤقتًا.







جي إل إيفينتس - فرع المملكة
أبراج الربيع, الطابق الثالث, مكتب ٣٠٦
الرياض ص.ب | ٦٦٤ - ١٣٣١٦ المملكة العربية السعودية

فلو إير اند باور سوليوشن ذ. م. م.
جبل علي , المنطقة الصناعية ٢ ص. ب ١٩١٧٣١ ,
دبي , الإمارات العربية المتحدة