**Zpráva pro média Skupina Ammann**

**Leden 2024**

**Lehká hutnící technika Ammann, Rekreační stezky**

**Saúdský projekt podporuje zdravý životní styl**

LANGENTHAL, Švýcarsko - Saúdskoarabská vláda věnuje obrovské prostředky na veřejný projekt Sportovní promenádu, jehož cílem je zajistit, aby byl Rijád do roku 2030 uznán za jedno z nejpřívětivějších měst na světě. Lehká hutnící technika Ammann pomáhá tento sen proměnit ve skutečnost.

Projekt vytváří zelené plochy, které budou podle webových stránek Rijádu povzbuzovat obyvatele ke zdravému životnímu stylu. Podporuje cvičení a účast až na 50 různých sportů - zejména chůzi, jízdu na kole a jízdu na koni.

Sportovní promenáda bude zahrnovat devět čtvrtí a nabídne také veřejná umělecká díla, zábavní zařízení, akce, aktivity a obchodní příležitosti. Projekt je v souladu s Vizí 2030, plánem hospodářských a sociálních reforem království, jehož cílem je otevřít Saúdskou Arábii světu.

Projekt by měl být dokončen až na konci tohoto desetiletí, ale výstavba několika čtvrtí již probíhá. Smlouvy v hodnotě 661,5 milionu amerických dolarů byly uzavřeny v roce 2021 a práce již byly zahájeny.

Počáteční fáze zahrnuje výstavbu silnic, mostů a infrastruktury pro údolí Hanifah, jednu z rozvíjených čtvrtí v Rijádu, hlavním a největším městě Saúdské Arábie.

Okruh je dlouhý 18,5 km a vyžaduje velký objem prací. Je zde velká potřeba lehké hutnící techniky, protože tuto část/úsek tvoří mnoho stezek pro pěší, cyklisty a jezdce na koních.

Klíčovou roli v projektu hraje významný saúdský dodavatel, společnost Al Bawani. Společnost Al Bawani využívá na staveništi několik strojů Ammann. Patří mezi ně vibrační pěch Ammann ATR 68, reverzní vibrační desky APR 22/40 a APR 25/50, ručně vedený válec ARW 65 a lehký tandemový válec ARX 23.

Zařízení Ammann je ideální pro potřeby stavby:

* Vibrační pěch ATR 68 má nízko položené těžiště, což mu dodává vynikající stabilitu, díky níž je její obsluha bezproblémová.
* Reverzní vibrační desky Ammann využívají hydrostatické řízení, které umožňuje rychlé změny směru a hutnění v těžko přístupných místech.
* Ručně vedený válec ARW 65 nabízí volný prostor na obou stranách běhounu, což umožňuje hutnění v extrémní blízkosti obrubníků, opěrných zdí a dalších překážek. Není třeba provádět žádné časově náročné práce navíc na okrajích a ve stísněných prostorech.
* ARX 23 umožňuje plynulé rozjezdy a zastavení pomocí elektronické páky pohonu. Plošina obsluhy je prostorná a pohodlná.

"Výrobky poskytují obsluze komfort, jsou spolehlivé a uživatelsky přívětivé," řekl Walid Khaled, zástupce ředitele pro zařízení a vybavení ve společnosti Al Bawani. Khaled se přímo podílí na správě majetku zakoupeného vozového parku a podle potřeby jej doplňuje pronajatými stroji.

Společnost General Trading & Equipment (GTE), prodejce společnosti Ammann, je velmi vstřícná,

Khaled řekl. "Technická podpora je nám vždy poskytována prostřednictvím bezplatných prohlídek našich strojů a jakýchkoli relevantních technických informací nebo doporučení, která potřebujeme," řekl. Technici navštěvují pracoviště podle potřeby.

"Poprodejní servis je perfektní a s dostupností zboží v jejich obchodě jsme velmi spokojeni," dodal Khaled.

Společnost Al Bawani byla založena v roce 1991 a stala se plnohodnotnou generální dodavatelskou společností s rozsáhlým portfoliem, silnou finanční pozicí a významným zastoupením v širokém spektru průmyslových odvětví. Její stavební divize nyní patří mezi pět největších provozovatelů v zemi.

"K dnešnímu dni jsme dokončili více než 250 projektů, vybudovali dlouhodobé partnerství a získali si důvěru a loajalitu našich klientů," uvádí společnost. "Kromě toho máme v současné době rozpracované projekty v hodnotě více než 9 miliard SAR. Ty obsluhuje našich 12 000 zaměstnanců, z nichž každý je specialistou ve svém oboru."

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Název souboru: GTE\_Saudi-Arabia\_ARX\_23\_Light\_Tandem\_Roller\_DSC00001.jpg* |
|  | *Název souboru: GTE\_Saudi-Arabia\_Ammann\_Vibratory Plate\_DSC09969.jpg* |
|  | *Název souboru: GTE\_Saudi-Arabia\_Walk Behind Roller\_ARW 65\_DSC09990.jpg* |

**Kontakt**

Klára Entlerová

Specialista společnosti MarCom na těžké hutnění, příkopové válce, lehké tandemové válce

Ammann Czech Republic a.s.

Náchodská 145

Nové Město nad Metují

+420 491 476 111

klara.entlerova@ammann.com

**O společnosti Ammann**

Ammann je rodinný podnik šesté generace, který vyrábí obalovny a betonárky, vibrační techniku a asfaltové finišery v devíti výrobních závodech v Evropě, Číně, Indii a Brazílii. Jejím hlavním oborem je stavba silnic a dopravní infrastruktury. Informace o společnosti najdete na webu ammann.com.