

There are no translations available.



La constructora bielorrusa Bzs Belzharubezhstroy construirá 157 edificaciones que suman apartamentos para 10.000 familias en el Fuerte militar Tiuna, como parte de la Gran Misión Vivienda Venezuela (GMVV), la política habitacional del Estado que ya ha entregado más de 600.000 casas en el país.

La primera etapa, que aspiran a concluir en diciembre, abarca 24 edificios: 12 de 10 pisos y 12 de 16, con locales comerciales y espacios para maternales en cada edificio, y un centro de educación inicial Simoncito, indica una nota de prensa del portal web de TeleSur.

Para una segunda fase se han programado 16 edificios de 16 pisos y ocho de 10 plantas, más 24 locales comerciales y 24 maternales y otro Simoncito; mientras que la tercera etapa abarcará 10 edificios de 16 pisos, un liceo, una plaza comunal y toda la vialidad.

La GMVV, lanzada en abril de 2011 por el líder de la Revolución Bolivariana, Hugo Chávez, tiene como uno de sus importantes ejecutores los convenios internacionales establecidos por la República.

En terrenos de este fuerte militar, Chávez instruyó la construcción de Ciudad Tiuna, especialmente para familias damnificadas que perdieron sus casas por las intensas lluvias caídas a finales de 2010. En el lugar confluyen constructoras rusas, chinas y belarusas.

El jefe del Departamento de Proyecciones de esta empresa de Belarusa en Fuerte Tiuna, Oleg Mikolaichik, explicó que desde el punto de vista de ingeniería, lo más importante por resolver es articular con la construcción china y la rusa la estructura de los servicios principales de acueductos, aguas servidas, electricidad y comunicaciones, y hacer una red de vialidad para el acceso a la gran Caracas.

"Se espera que este asunto se resuelva lo antes posible. Este tema es primordial para la entrega de los apartamentos ya finalizados y que miles de venezolanos puedan disfrutar de su vivienda socialista antes de que finalice el año", señaló Mikolaichik.

Ya llegaron 48 ascensores belarusos para ser instalados en los 24 edificios que contempla la primera etapa de la obra. "El ensamblaje de los ascensores se efectuará con mano de obra venezolana", comentó el Jefe de la construcción por Belarús, Ivan Astapovich. Están en camino unos 80 elevadores más .

Semanalmente, los especialistas y gerentes de la empresa belarusa se reúnen con representantes de la GMVV y la estatal Petróleos de Venezuela (Pdvsa) en una mesa de diálogo para constatar el avance de la obra y afinar detalles en cuanto a ingeniería y protocolos de construcción. Todos los edificios cumplen con las normas sísmicas vigentes en Venezuela.

"Inspeccionamos a la delegación bielorrusa en todo lo que tiene que ver con seguridad industrial, ambiente, planificación y, lo más importante, la calidad", comentó el líder del proyecto por parte de Pdvsa, Antonio Di Gioia.

Recientemente, la empresa bielorrusa Keramin inició el suministro, a través de Bzs Belzharubezhstroy, de dos tipos de cerámica para paredes y suelos. En total, recibirán 274.000 metros cuadrados de cerámica para paredes y más de 107.000 metros cuadrados para suelo, que se dirigirán a dos obras de la GMVV.

Fuente: AVN

{jcomments off}