

Ref.-ID: MIBGR5324581

Benahavís

Terreno



Oportunidad Exclusiva de Construcción en Marbella Club Golf Resort Descubra una oportunidad excepcional para hacer realidad la villa de sus sueños en una de las ubicaciones más prestigiosas y codiciadas de la Costa del Sol. Esta impresionante parcela totalmente llana de 1.593 metros cuadrados se encuentra en el exclusivo Marbella Club Golf Resort, en Benahavís. Gracias a su perfecta orientación sur, podrá disfrutar del sol español durante todo el día y de unas maravillosas vistas despejadas, situada directamente sobre el campo de prácticas (driving range) de este exuberante campo de golf. Listo para Construir: Licencias Incluidas Lo que hace que esta parcela sea verdaderamente única es que el trabajo preparatorio más complejo ya se ha realizado por usted. Este terreno se vende incluyendo un proyecto de villa aprobado. Diseño Arquitectónico: Un arquitecto de renombre ya ha elaborado un magnífico diseño moderno. Licencia de Obra: La licencia de construcción ya ha sido concedida. Tasas Pagadas: Todos los costes administrativos correspondientes están totalmente abonados. Esto significa que puede evitar los habituales tiempos de espera y trámites burocráticos, permitiéndole comenzar la construcción de su refugio exclusivo de forma casi inmediata. El Estilo de Vida Mediterráneo Definitivo Vivir en el Marbella Club Golf Resort significa disfrutar de una vida de absoluta tranquilidad, seguridad y lujo incomparable. Aquí se combina la máxima privacidad de las colinas de Benahavís con instalaciones de cinco estrellas a su alcance. Ubicación: A poca distancia en coche del encantador pueblo gastronómico de Benahavís. Ocio: Acceso rápido a las playas de Marbella y al vibrante Puerto Banús. Entorno: Seguridad 24 horas, club hípico y uno de los campos de golf más exclusivos de Europa. Aproveche esta oportunidad única y construya la villa de lujo que se adapte perfectamente a su estilo de vida bajo el sol de Andalucía.

Posición

✓ Primera línea de Golf

Orientación

✓ Sur

Categoría

✓ Inversion











