

Wiadomości

Poniedziałek, 26 kwietnia 2021

Przekazanie terenu budowy pod rozbudowę zaplecza sportowo - rekreacyjnego w Tylmanowej

W ostatni czwartek (22 kwietnia) w **Tylmanowej** odbyło się przekazanie terenu budowy dla inwestycji pn. „**Modernizacja i rozbudowa zaplecza sportowo-rekreacyjnego przy szkole im. mjr Henryka Sucharskiego w Tylmanowej**”. Podczas spotkania nastąpiło podpisanie protokołu przekazania terenu budowy oraz dokumentacji projektowej. Omówiono także szczegóły projektu.

Powyższe zadanie pn. „**W zdrowym ciele zdrowy duch**” realizowane jest z pozyskanych przez Gminę Ochotnica Dolna środków zewnętrznych. Inwestycja ma na celu poprawę warunków spędzania czasu wolnego poprzez modernizację i rozbudowę zaplecza rekreacyjnego w Tylmanowej.

W przekazaniu placu budowy udział wzięli: **Anna Szerszeń** - Dyrektor ZSP im. mjr Henryka Sucharskiego w Tylmanowej, **Jarosław Nowak** - przedstawiciel firmy **WIMED Sp. z o.o. Sp. k.**, **Paweł Cetera** - Pełnomocnik Wójta ds. Inwestycji oraz **Bartosz Wszolek** - inspektor nadzoru

Umowa z **WIMED Sp. z o.o. Sp. k.** obejmuje wykonanie całości robót budowlanych oraz dostawę i montaż urządzeń wg projektu budowlano-wykonawczego autorstwa dr inż. Przemysława Kowalskiego.

Na przedmiot zamówienia składa się: wyposażenie siłowni zewnętrznej (orbitrek i rowerek umożliwiające ładowanie telefonu, nawierzchnia, obrzeże z desek modrzewiowych, likwidowanie nawierzchni trawiastej, zagospodarowanie zieleni.

Szczegóły dotyczące realizowanej inwestycji znajdują się tutaj:

<http://www.ochotnica.pl/pl/211/5457/w-zdrowym-ciele-zdrowy-duch-%E2%80%93-modernizacja-i-rozbudowa-zaplecza-rekreacyjnego-w-tylmanowej.html>

Operacja współfinansowana jest ze środków Unii Europejskiej w ramach działania Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

Operacja realizowana jest w ramach Strategii Rozwoju Lokalnego kierowanego przez społeczność wdrażanej przez Stowarzyszenie Lokalna Grupa Działania „Gorce - Pieniny”.

