



## **Sportovní hřiště u Základní školy Štramberk.**

**Reg. č. 117D8220B2178**

**Program: 11782 - Podpora rozvoje regionů 2019+**

**Realizace: 04/2020 – 08/2020**

Město Štramberk podalo na počátku roku 2019 žádost o dotaci do výzvy Ministerstva pro místní rozvoj ČR:

Program: 11782 - Podpora rozvoje regionů 2019+  
Podprogram: 117D822 - Podpora obcí s 3001 - 10 000 obyvateli  
Dotační titul: 117D8220B - Podpora obnovy sportovní infrastruktury

Žádost o dotaci byla v červnu 2019 schválena a mohli jsme tak začít s přípravou dokumentace pro výběr dodavatelů.

Vlastní realizace projektu bude probíhat od dubna 2020 do června 2020.

Předkládaný projekt se skládá ze dvou dílčích částí:

A) Revitalizace školního hřiště u ZŠ a MŠ Štramberk;  
Řešení vychází jednak z prostorových možností současného hřiště a jednak z požadavku na kvalitní provedení s dlouhou životností a uživatelským komfortem. Bylo tak přistoupeno k zásadní rekonstrukci, přičemž dojde mimo jiné k vybudování odvodňovacího systému, realizaci podkladní vrstvy s použitím šterkodrtí, umělých vodopropustných povrchů, zpevněné přístupové plochy, záchytné oplocení atd. Jedním ze zásadních aspektů projektu je také vybavení hřiště osvětlením, které zaručí větší využitelnost nového hřiště.

B) Revitalizace pozemku školní zahrady u ZŠ a MŠ Štramberk – SO 02 Sportoviště;  
Vybudování sportoviště na zahradě školy je součástí komplexního projektu, který řeší současný nevyužitelný potenciál školní zahrady. Navržené objemově prostorové řešení respektuje stávající stav a doplňuje prostor z hlediska funkčnosti. Proto bylo přistoupeno k návrhu, který v dané lokalitě situuje běžecké dráhy a sektor pro skok daleký v místech, kde byly dané atletické disciplíny vykonávány (skok daleký) či jsou v dosti omezených podmínkách provozovány dodnes (běh po travnaté ploše). Součástí tohoto nově vybudovaného sportoviště bude i menší plocha, která bude sloužit jako hřiště pro mateřskou školu, které bude vybaveno třemi herními prvky. Technologicky pak bylo pro dané sportoviště vybráno standardní řešení, kdy bude použit materiál tartan s příslušným odvodněním.

Celkové náklady projektu činí 6.1 mil. Kč. Tento projekt je spolufinancován z prostředků státního rozpočtu prostřednictvím Ministerstva pro místní rozvoj ČR ve výši 60 % celkových způsobilých výdajů.

*Ing. Oldřich Škrabal, Tajemník Městského úřadu města Štramberka*