**5. WORKOUTOVÉ HŘIŠTĚ NA LETNÍM STADIONU – Ondřej Koňařík**

Odůvodnění: Navrhovaný záměr řeší rozšíření sportovních možností na letním stadionu ve Valašském Meziříčí. Díky umístnění workoutového hřiště v blízkosti tartanového oválu se rozšíří sportovní vyžití o různé formy kompenzačního cvičení, posilování a vhodného posílení zejména horní poloviny těla. Rozšíří se variabilita využitelnosti celého letního stadionu, jak pro registrované sportovce, tak i pro návštěvníky z řad veřejnosti. Workoutové hřiště rozšíří i sportovní nabídku pro četná sportovní soustředění, která letní stadion využívají. V celém sportovním komplexu (letní koupaliště, zimní stadion, tenisové kurty) navrhované hřiště vhodně doplní nabídku sportovního vyžití. Největší výhodou tohoto workoutového hřiště je flexibilita a různorodost cviků, vhodné pro všechny druhy sportů.

Nesporným přínosem je zkvalitnění sportovního zázemí pro všechny návštěvníky letního stadionu a pro všechny spolky, které stadion využívají (fotbal, atletika, hokej, biatlon, hasiči atd.).

Popis: Navrhované workoutové hřiště bude umístěno v pomyslném středu letního stadionu, přímo dostupné ze všech sportovních ploch. Rozměry hřiště: 9 m x 1,5 m x 2,5 m. Vybaveno bude: 3x hrazda, 2x ručkovadla, žebřík, šikmé ručkovadlo, 2x bradla.

Samotná nosná konstrukce workoutové sestavy je vyrobena z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 x 3 mm), která je proti korozi chráněna povrchovou úpravou zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti herního prvku a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Tyto konstrukce jsou kotveny na betonové patky prostřednictvím pozinkovaných kotev. Veškeré další kovové prvky např. madla, bradla, atd. jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Veškeré desky lavic jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolnosti proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění ostrými úlomky). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Povrch workoutového hříště je navržen ze zatravňovacích desek. Zatravňovací desky jsou vyrobené z recyklovaného plastu a jsou do sebe spojeny zámky. Desky se instalují položením na trávník a jsou podloženy plastovou sítí, která zabraňuje zatlačení desek do terénu. Okraje desek se zajistí kolíčky a přihrnou se drnem. Výhodou recyklovaného plastu je ochrana proti uklouznutí a odolnost vůči UV záření. Zároveň obsahují zpomalovač hoření, čímž jsou chráněny proti vandalismu. Desky zabraňují vyšlapání trávníku, prorůstající trávník se udržuje standardně sekačkou na trávu.

Veškeré použité prvky budou certifikované dle českého právního rámce.

Postup realizace:

1. Zemní práce: úprava a zarovnání terénu, odebrání zeminy

2. Montáž workoutové sestavy

3. Montáž dopadových desek

Termín dodání je do 8-10 týdnu od potvrzení realizace díla

Předpokládaná výše nákladů včetně DPH: 482 548,00,- Kč

Street workoutová sestava 23: 1 ks: 198.803,00 Kč

Montáž: 66.187,00 Kč

Montáž dopadové plochy: 80 ks: 35.816,00 Kč

Zemní práce: 114.950,00 Kč

Celkem: 482.548,00 Kč

Místo realizace projektu: Žerotínova 736, Valašské Meziříčí, 757 01; parcelní číslo: 2094/01 v katastrálním území Valašské Meziříčí – město



