



## SMLOUVA O DÍLO č. *G/152/2017/22*

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen jako „občanský zákoník“) na akci „Vybudování fitparku“

### **Článek I.** **Smluvní strany**

<b>Objednatel:</b> se sídlem:	Městská část Praha-Klánovice U Besedy 300 190 14 Praha-Klánovice
IČO:	00240281
DIČ:	CZ00240281
Zastoupený:	MUDr. Ferdinandem Polákem, Ph.D., starostou MČ Praha – Klánovice
Ve věcech technických:	Bc. Nováková, DiS.
bankovní spojení:	[REDACTED]
č.ú.:	[REDACTED]

na straně jedné (dále také jen jako „Objednatel“)

a

<b>Zhotovitel:</b> se sídlem:	hřiště.cz, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno
IČO:	28354303
DIČ:	CZ28354303
Zastoupený:	Ing. Ladislav Fuxa, jednatel
tel./fax:	[REDACTED]
bankovní spojení:	[REDACTED]
č.ú.:	[REDACTED]

na straně druhé (dále také jen jako „Zhotovitel“)

### **Článek II.** **Úvodní ustanovení**

Smluvní strany tuto smlouvu o dílo uzavírají na základě vyhodnocení veřejné zakázky malého rozsahu podle rozhodnutí objednatele o přidělení veřejné zakázky na dílo ze dne 10.11.2017.

### **Článek III.**

#### **Předmět smlouvy**

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele akci „**Vybudování fitparku**“ Praha-Klánovice. Dílo je blíže specifikováno požadovanými parametry, Přílohou č. 4, která byla součástí zadávacího řízení.

Objednavatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo cenu v souladu s touto smlouvou. Fakturace za provedené dílo bude s termínem splatnosti 30 dní.

Provádění prací se bude řídit touto smlouvou. Pokyny odpovědného pracovníka objednatele budou vzhledem k předmětu díla udílány zhotoviteli osobně, mailem či telefonicky.

Zhotovitel provede dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu a to v rozsahu dle Seznamu poddodavatelů, kterou přiloží jako přílohu této smlouvy. Nad rámec této přílohy může provedením části díla zhotovitel pověřit třetí osobu jen s písemným souhlasem objednatele. Za výsledek těchto činností však odpovídá objednateli stejně, jako by je provedl sám.

Zhotovitel je povinen veškeré příjezdové komunikace ke staveništi uvést po dokončení stavby do řádného, původního stavu.

### **Článek IV.**

#### **Termín plnění díla**

Smluvní strany sjednaly termín plnění díla takto: zahájení prací - předpoklad listopad 2017, ukončení prací do 31.12.2017 ( v případě nepříznivých klimatických podmínek do 30.4.2018).

### **Článek V.**

#### **Cena díla a platební podmínky**

Cena za dílo činí:

Celková cena Varianty 1 v Kč bez DPH Zakázka „Vybudování fitparku“	584 402 Kč
Daň z přidané hodnoty v Kč:	122 724 Kč
Celková nabídková cena VARIANTY 1 v Kč včetně DPH:	707 126 Kč

Cena díla může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění. Z jakýchkoliv jiných důvodů než uvedených v této smlouvě nesmí být nabídková cena měněna.

Objednatel se zavazuje provádět úhradu ceny za provedené dílo po jeho kompletním dokončení a předání objednateli.

Platba bude provedena na základě daňového dokladu – faktury, vystavené zhotovitelem a písemně doručené objednateli, která musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, a bude vystavován s lhůtou splatnosti 30 dnů od jeho doručení objednateli.

Nedílnou součástí faktury - daňového dokladu bude objednatelům potvrzený soupis provedených prací (zhotovitel je povinen si tento souhlas se soupisem provedených prací zajistit u objednatele před vystavením faktury). Cena za dílo se považuje za zaplacenou dnem, kdy je celá fakturovaná částka odeslána (odepsána) z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

Za provedení díla, včetně všech činností souvisejících, nemá zhotovitel vůči objednateli nárok na jakékoliv další platby (odměnu či náhradu vynaložených nákladů), než které jsou výslovně uvedeny v odstavci 1. tohoto čl. V. této smlouvy

## **Článek VI.** **Splnění povinnosti zhotovitele provést dílo**

Zhotovitel splnil povinnost řádně provést dílo tím, že v termínu: předpoklad listopad 2017, ukončení prací do 31.12. 2017( v případě nepříznivých klimatických podmínek do 30.4.2018) dílo realizoval v souladu s touto smlouvou.

Pokud zhotovitel neplní své závazky z této smlouvy (předmět díla) řádně a včas, je objednatel oprávněn zadat plnění předmětu díla (či jeho části) třetí osobě. Rozdíl mezi cenou provedeného díla sjednanou v této smlouvě a cenou objednatelem uhrazenou třetí osobě je zhotovitel povinen objednateli uhradit na základě vystaveného daňového dokladu (faktury).

## **Článek VII.** **Sankce**

Objednatel má vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu v případě nedodržení časového limitu pro dokončení prací, a to za každý započatý den ve výši 5000,- Kč.

Objednatel nemá nárok na uplatnění smluvní pokuty v případě, že zhotovitel prokáže nemožnost splnění povinnosti z objektivních důvodů neležících na straně zhotovitele. Skutečností vedoucí k nemožnosti splnění závazků a povinností z této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli bezprostředně ohlásit a projednat s ním možnosti náhradního řešení vzniklé situace.

Smluvní pokuta je splatná do 14 dní od doručení výzvy k úhradě smluvní pokuty zhotoviteli. Sjednaná smluvní pokuta nemá vliv na případnou odpovědnost zhotovitele k náhradě škody. Povinnost k úhradě smluvní pokuty trvá i po zániku této smlouvy.

V případě prodlení objednatele s úhradou faktur - daňových dokladů zhotoviteli, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

## **Článek VIII.** **Odpovědnost za vady**

Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude dílo mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.

Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé v důsledku neodborného zásahu, neodborného užívání ze strany objednatele (uživatele) a zásahem třetích osob.

Objednatel je v záruční době oprávněn nárokovat písemně u zhotovitele bezplatné odstranění vad s uvedením, jak se tyto vady projevují. Uplatnit právo z vad díla může objednatel nejpozději v poslední den záruční doby, přičemž rozhodující je datum doručení písemného oznámení vad zhotoviteli.

Zhotovitel je povinen oprávněně nárokované vady bezplatně odstranit, a to ve lhůtě do 20 dnů od uplatnění reklamace nebo ve lhůtě, která bude pro tento účel sjednána.

Pokud zhotovitel ve sjednané nebo stanovené lhůtě oprávněně reklamovanou vadu díla neodstraní ani se k ní nevyjádří, je objednatel oprávněn dát vadu odstranit na náklady zhotovitele, nebo mu vyúčtovat škodu s tím spojenou.

Za škodu vzniklou porušením povinností dle tohoto článku, zhotovitel neodpovídá jen v případě, že prokáže, že škoda byla způsobena okolnostmi vylučujícími jeho odpovědnost.

## **Článek IX.** **Pojištění odpovědnosti**

Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě u Kooperativa pojišťovna, a.s. Vienna Insurance Group, přičemž doklad o této pojistné smlouvě je nedílnou součástí této smlouvy.

Zhotovitel nese odpovědnost za škody způsobené objednateli či třetí osobě při plnění svých závazků z této smlouvy či škody způsobené objednateli či třetí osobě neplněním svých závazků z této smlouvy.

## **Článek X.** **Odstoupení od smlouvy**

V případě opakovaného nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy může objednatel od smlouvy písemně odstoupit. Tato smlouva zanikne dnem, kdy bude odstoupení doručeno zhotoviteli.

Zhotovitel může písemně odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude objednatelem umožněno smluvní závazek splnit.

## **Článek XI.** **Závěrečná ustanovení**

Veškeré změny této smlouvy musí být provedeny písemně, a to formou číslovaných dodatků, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, nevyplývá-li ze smlouvy něco jiného.

Smluvní strany byly informovány, že tato smlouva bude zveřejněna na webových stránkách MČ Praha - Klánovice a prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za důvěrné ani za předmět obchodního tajemství a udělují souhlas s jejich užitím a zveřejněním.

Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nezpůsobí neplatnost smlouvy jako celku.

Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva stejnopisy obdrží objednatel a dva zhotovitel.

Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy včetně jejích příloh řádně seznámily, s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.

V Praze dne 22. 11. 2017

Za objednatele

MUDr. Ferdinand Polák, Ph.D.  
starosta MČ Praha

V Praze dne 22. 11. 2017

Za zhotovitele



hřiště.cz, s.r.o.  
Příkop 838/6  
602 00 Brno  
DIČ: CZ28354305

Ing. Ladislav Fuxa, jednatel

## Příloha č. 4 Výzvy

### Požadované parametry FITNESS PRVKŮ- stanic a běžecké dráhy

#### MATERIÁLY FITNESS STANIC

- Nosná konstrukce stanic je buďto celokovová, případně tvořena vhodnou kombinací kovu a lepených dřevěných hranolů o rozměru min. 10x10 cm.
- V případě použití dřevěných nosných dílů budou vrchní části stojen opatřeny kovovou krytkou.
- Veškeré kovové díly budou žárově zinkovány, nerezové či opatřeny žárově vypalovanou práškovou barvou (Komaxit).
- Povrch horizontálních a šikmých nášlapných částí stanic je z protiskluzového probarveného gumového granulátu (EPDM), či jiného materiálu obdobných vlastností.

#### INFOTAINMENT

- Tabule s návody na cvičení jsou vyrobeny z odolného materiálu, minimalizujícího možnost poškození vandallismem. Spoje jsou provedeny nerezovým nebo pevnostním zinkovaným spojovacím materiálem (např. 8.8) dimenzovaným podle míry a způsobu zatěžování.

#### POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRVKY

- Dřevěné části, pokud budou součástí konstrukce, jsou opatřeny impregnačním nátěrem.
- Ocelové části konstrukce jsou opatřeny žárovým zinkem, případně v kombinaci s žárovou vypalovací barvou (Komaxit), nebo nerezové.
- EPDM povrchy jsou bez povrchové úpravy.
- Veškeré materiály použité na povrchovou úpravu odpovídají jak hygienickým, tak i ekologickým požadavkům.

#### KOTVENÍ

- Kotvení je v případě použití dřevěných nosných prvků přes ocelové žárově zinkované kotvy do betonových patek, nebo přímým zabetonováním u kovových konstrukcí.

#### POVINNÉ OZNAČENÍ VÝROBKU

Fitness sestavy budou řádně označeny. Označení, materiálové zpracování, jeho rozměry a umístění jsou volitelné úměrně k velikosti výrobku, čitelnosti údajů a předpokládanému stupni vandalismu, kterému bude výrobek vystaven při užívání. Pro název zařízení je velikost písma min. 3,2 mm. Ostatní údaje na štítku z důvodu čitelnosti větší než 1,5 mm. Rok výroby odpovídá aktuální produkci.

Sportoviště bude provedeno s použitím červené a žluté barvy dle Grafického manuálu hl. m. Prahy. Na vstupní info tabuli dodá graficky zpracovaný text hl. m. Praha ve spolupráci s Českým olympijským výborem.

#### BEZPEČNOST:

Fitness sestavy budou splňovat požadavky na bezpečnost definované normou ČSN EN 16630 «Fitness vybavení pro dospělé pro venkovní použití. Dodavatel ve své nabídce prokáže, že u nabízených výrobků má posouzenou shodu s výše uvedenou normou a byl mu vydán Certifikát Typu výrobku.

#### METODIKA POUŽÍVÁNÍ

##### STANICE NA ZAHŘÁTÍ TĚLA (stanice 1)

Zahřátí celého těla, všech svalů a také použitelné pro kardio cvičení, jako příprava cvičících pro cvičení na ostatních stanovištích.

##### POPIS VYBAVENÍ A VYUŽITÍ:

- dva nízké stepy s protiskluzovým povrchem ke kardio zatížení (přeběhy, přeskoky poskoky) a rozvoji koordinace
- lavička s madlem k zatížení nohou od statického zatížení (výdrže, postoje na jedné noze), přes dynamické zatížení (výšlapy a výpady) až po kardio zatížení (přeběhy a přeskoky)
- šikmé žebřiny k procvičení svalů dolních a horních končetin, balančnímu cvičení, posílení svalů trupu, umožňují cvičení s vlastní vahou těla
- hrazda vysoká k procvičení horní poloviny těla a břišních svalů, v kombinaci s žebřinami je možno provádět i silově obratnostní cvičení na nohy
- madla umístěná nad sebou slouží pro dynamické formy strečinku dolních končetin

Rozměry (m)	2,4 x 2,4 x 2,2
Potřebná plocha (m)	5,4 x 5,5
Max. výška pádu (m)	0,5 – 1m
Počet uživatelů	4

##### STANICE NA PROCVIČENÍ A POSÍLENÍ NOHOU (stanice 2)

Komplexní posílení dolních končetin a kardio trénink, procvičování odrazové síly nohou a senzomotoriky (citlivosti) chodidla.

##### POPIS A VYUŽITÍ:

- lavička s protiskluzovým povrchem pro zatížení nohou v malé výšce od dynamického zatížení (výšlapy a výpady) až po kardio zatížení (přeběhy a přeskoky)
- nízké zábradlí zapojuje do posilování nohou balanční složku a cvičenec tak musí aktivovat hluboký stabilizační systém (svaly uložené kolem páteře)
- step vysoký s protiskluzovým povrchem umožňuje dynamické posilování nohou v rozsahu 360 stupňů (poskoky náskoky odrazy)

- schody s madlem s protiskluzovým povrchem pro posilování nohu spojené s koordinací a zapojení rytmické složky pohybu
- stepy tvarované do oblouku s protiskluzovým povrchem k posilování dolních končetin s nutností zapojit balanční a koordinační schopnosti

Rozměry (m)	4,38 x 2,99 x 2,15
Potřebná plocha (m)	7,4 x 6,0
Max. výška pádu (m)	0,5
Počet uživatelů	5

#### **STANICE NA PROCVIČENÍ A POSÍLENÍ RUKOU (stanice 3)**

Posilování a procvičování svalstva horních končetin, trupu a břišních svalů, procvičování dynamické síly horních končetin spojené s koordinací celého těla.

##### **POPIS A VYUŽITÍ:**

- hrazda nízká, tvarovaná pro mnohostranné procvičování svalstva horních končetin. Ve shybu s oporou nohou o zem, tak i ve vzporu umožňuje tvar hrazdy zapojení svalstva pod různými úhly, tím se zvyšuje účinnost cviků.
- hrazda nízká k posilování horních končetin a svalstva trupu určena nižším cvičencům a všem, kteří začínají cvičit s vlastní vahou svého těla
- hrazda střední pro posilování horních, svalstva trupu a břišních svalů (shyby, shyby s odrazem nohou od země, přednosy, vznosy), hrazda je určena pro vyšší a zdatnější cvičence
- hrazda vysoká k posilování horních končetin, svalstva trupu a břišních svalů. Je určena pro zdatné a vyspělé cvičence. Vzhledem k výšce hrazdy probíhá výhradně s vlastní vahou těla
- bradla nízká, kombinovaná s nižší rovinnou plochou s protiskluzovým povrchem a madlem na nohy pro komplexní posilování horních končetin ve vzporu i v kliku. Různá výška madel a plochy na cvičení umožňuje dynamické posilování. Madlo na nohy zvyšuje obtížnost cvičení
- bradla k posilování celé horní poloviny těla. Umožňují svalové zapojení paží ve vzporu a tím dochází k zapojení rytmických prvků do posilování

Rozměry (m)	4,06 x 3,15 x 2,45
Potřebná plocha (m)	7,6 x 6,0
Max. výška pádu (m)	0,5 – 1m
Počet uživatelů	6

#### **STANICE NA PROCVIČENÍ A POSÍLENÍ ZAD (stanice 4)**

Posilování a procvičování svalstva zad a břišních svalů.

##### **POPIS A VYUŽITÍ:**

- lavice s protiskluzovým povrchem s madly nad sebou k posilování všech břišních svalů, madla umožňují podle způsobů zvolené opory a úchytu volit míru zatížení a zapojení břišních svalů
- malá madla k posilování svalů horní části zad (mezilopatkových svalů). Míru zatížení si cvičenec upravuje postojem mezi madly

- bradla s čoučkou pro nášlap na jednu nohu umožňuje posilování spodních břišních svalů ve vzporu. Tento cvik je jednodušší variantou stejného cviku ve visu na hrazdě. Současně čoučka a madla slouží k posilování dolní části zad (vzpřimovačů trupu).
- hrazda k posilování spodních břišních svalů

Rozměry (m)	3,01 x 1,82 x 2,15
Potřebná plocha (m)	6,1 x 4,6
Max. výška pádu (m)	0,5 – 1m
Počet uživatelů	3

### **BEŽECKÁ DRÁHA**

Délka 10 m

Šířka 2m

Metrické označení míry od 0 cm až po 10 m po 10 cm , 50 cm a 100 cm

Materiál: litá guma

POPIS A VYUŽITÍ

Určeno pro nácvik člunkového běhu, skoku z místa, hodů medicinbalem, skoku přes švihadlo a slalomový běh.

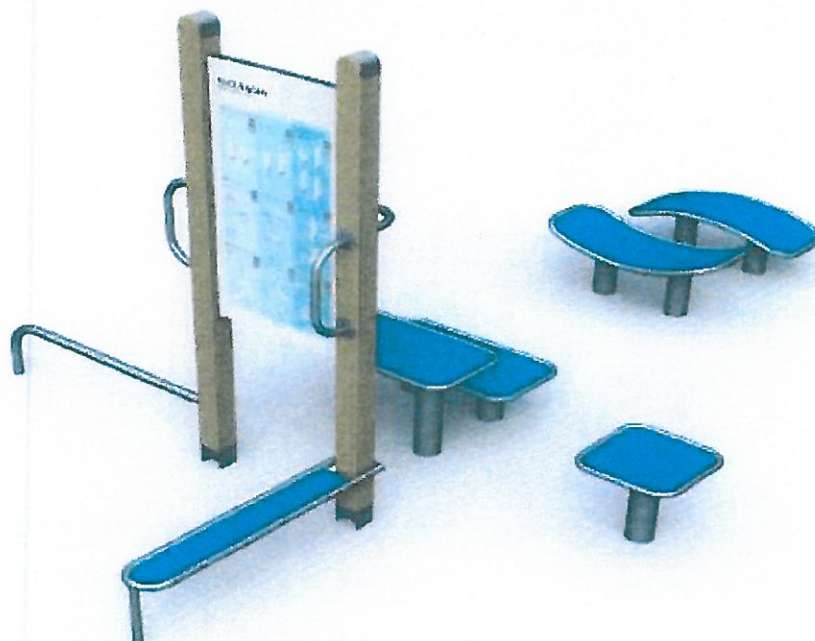


- ilustrační vizualizace sportoviště (fitparku)

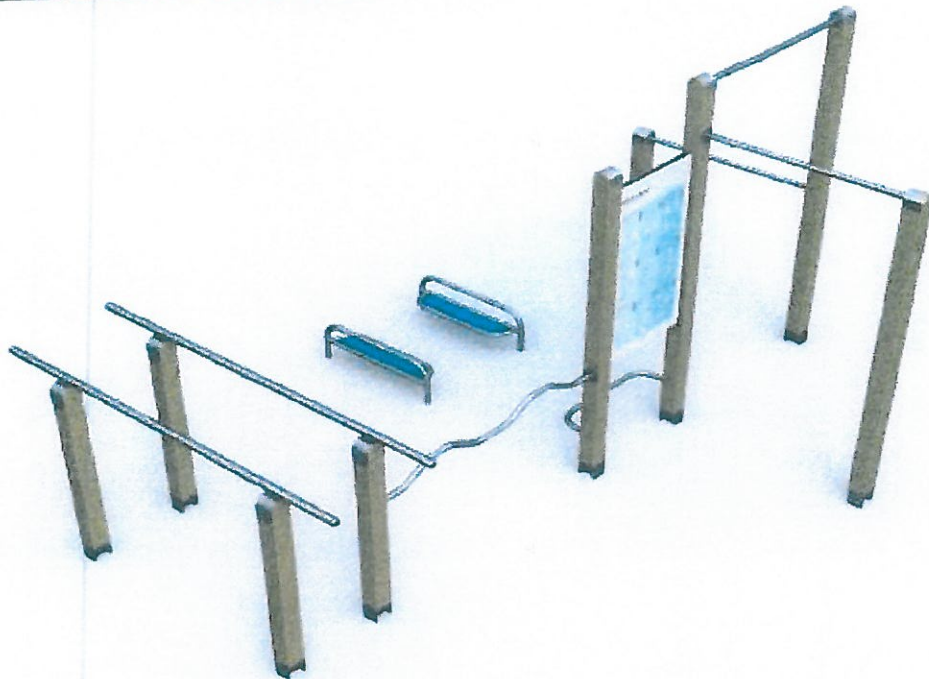
**STANICE NA ZAHŘÁTÍ TĚLA (stanice 1)**



**STANICE NA PROCVIČENÍ A POSÍLENÍ NOHOU (stanice 2)**



**STANICE NA PROCVIČENÍ A POSÍLENÍ RUKOU (stanice 3)**



**STANICE NA PROCVIČENÍ A POSÍLENÍ ZAD (stanice 4)**

