
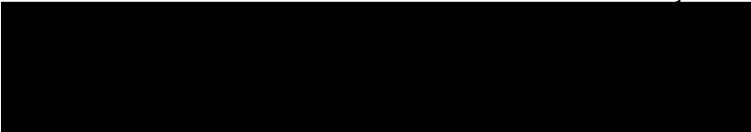


**SMLOUVA O DÍLO Č. 2019052001 (ZHOTOVITEL)
SMLOUVA O DÍLO Č. 3 (OBJEDNATEL)**

uzavřená mezi:

1 objednatel: Statutární město Ostrava
Prokešovo náměstí 1803/8
729 30 Ostrava
Městský obvod Nová Bělá
Mitrovická 100/342
724 00 Ostrava - Nová Bělá

oprávněný zástupce. Lumír Bahr. starosta

a

2 zhotovitelem: **HRAS – zařízení hřišť, s. r. o.**
zapsána u Krajského soudu v Ostravě, dne 14.12.1992, odd. C, vl. č. 10077
se sídlem: Zemědělská 145/6, 736 01 Havířov-Dolní Datyně


I.

Předmět smlouvy

Účastníci se dohodli na zhotovení díla, tak jak je přesně popsáno a uvedeno v položkovém rozpočtu (příloha č.1 této smlouvy) a zadávací dokumentaci, tj. k dodání a odborné montáži mobiliáře v areálu ZŠ Nová Bělá, Ostrava. Předmětem této smlouvy je zřízení povrchů tlumících náraz, výkopové práce a betonování základových patek, sadové úpravy, montáž okenní mříže a oplocení. Tyto práce provede objednatel podle instrukcí a dokumentace poskytnuté zhotovitelem.

Objednatel se zavazuje k zaplacení sjednané ceny za takto vymezený předmět smlouvy.

II.

Doba plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu **od 1.7. 2019 do 31.8.2019** /za předpokladu, že Smlouva o dílo bude podepsána do **25.6.2019/**. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo v tomto termínu převzít. V případě nepříznivých klimatických podmínek v době realizace lze termín dokončení posunout, maximálně však o 5 pracovních dní. Termín dokončení lze posunout také v případě, že objednatel nepřipravil v termínu **do 1.7.2019** podmínky pro řádné provedení díla zhotovitelem (viz příloha č.2 této smlouvy - všeobecné tech. podmínky zhotovitele 12-2011).

III.

Vlastnické právo k zhotovené věci a nebezpečí škody na ní

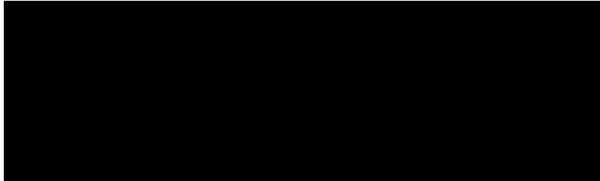
1. Zhotovitel odpovídá za nebezpečí vzniku škody na díle do doby předání řádně provedeného díla, o čemž bude vyhotoven předávací protokol.
2. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel dnem převzetí řádně provedeného díla.
3. Zanikne-li povinnost zhotovitele provést dílo z důvodu, za který odpovídá objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli materiál a veškeré náklady, které vznikly při zhotovení díla.

IV.

Cena za dílo

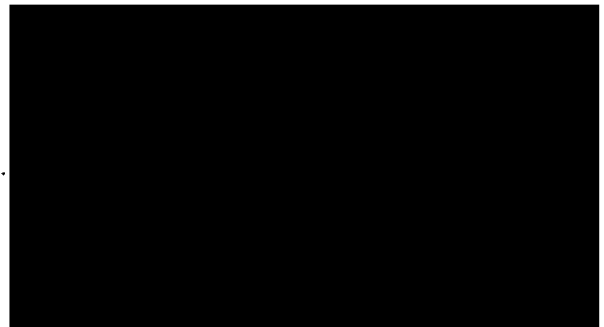
2. Případné změny této smlouvy jsou povinni účastníci provést pouze písemnou formou s tím, že další ujednání k této smlouvě musí být podepsaná oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Smlouva se vyhotovuje ve dvou výtiscích, z nichž strana objednavatele obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení. Každý z výtisků má platnost originálu.
4. Předmět díla bude používán výlučně k veřejné správě a proto nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti. Statutární město Ostrava, městský obvod Nová Bělá jako příjemce tohoto plnění nejedná jako osoba povinná k dani ve smyslu §92 a odst. 1 a 2 a § 5 odst. 4 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění.
5. O uzavření smlouvy rozhodlo zastupitelstvo městského obvodu Nová Bělá usnesením č. 56/4 ze dne 10.6.2019

V Ostravě dne 17.6.2019



Lumír Bahr
objednatel

V Havířově dne 18.6.2019



Statutární město Ostrava, městský obvod Nová Bělá

Položkový rozpočet na hřiště v ZŠ Ostrava - Nová Bělá

Sídlo Mirovická 100/342, 72400 Ostrava-Nová Bělá

Firma: HRAS - zařízení hřišť, s.r.o.

tel.

IČO

Zemědělská 145/6

mob.

Číslo účtu

Havířov - Dolní Dabýň

Kontakt Lumír Bahr, starosta

Termín dodání

6-8/2019

Výtzuje:

Info

Datum cenové nabídky

11.04.2019

	Dodávka:								
1	Houpacka hřízdo	ks	1	82 998,00 Kč	82 998,00 Kč	21%	17 429,58 Kč	100 427,58 Kč	
2	Dvojhoupacka	ks	1	52 998,00 Kč	52 998,00 Kč	21%	11 129,58 Kč	64 127,58 Kč	
3	Balancní lanový prvek	ks	1	180 868,98 Kč	180 868,98 Kč	21%	37 982,49 Kč	218 851,47 Kč	
4	Deřský domeček	ks	1	27 282,00 Kč	27 282,00 Kč	21%	5 729,22 Kč	33 011,22 Kč	
5	Allán	ks	1	181 386,00 Kč	181 386,00 Kč	21%	38 091,06 Kč	219 477,06 Kč	
6	Sedací souprava se stolem	ks	1	11 607,00 Kč	11 607,00 Kč	21%	2 437,47 Kč	14 044,47 Kč	
537 139 98 Kč									

Montážní práce, služby:									
7	Terénní úpravy	m2	84	160,00 Kč	13 440,00 Kč	21%	2 822,40 Kč	16 262,40 Kč	
8	Okenní mříž plus montáž	ks	1	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč	21%	2 625,00 Kč	15 125,00 Kč	
9	Obrubníky, plocha v allánu komplet	ks	1	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč	21%	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč	
10	Sadové úpravy	ks	1	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč	21%	5 250,00 Kč	30 250,00 Kč	
11	Ploš demontáž a montáž 28 m	ks	1	62 000,00 Kč	62 000,00 Kč	21%	13 020,00 Kč	75 020,00 Kč	

HRAS-zařízení hřišť, s.r.o.

CZ 736 01 Havířov - D. Datyně, Zemědělská 145/6

zapsána u KS v Ostravě, dne 14.12.1992, oddíl C, vložka 10077



Záruční podmínky firmy HRAS-zařízení hřišť, s.r.o.

120 měsíců

Ocelové kotevní prvky a ocelové konstrukce zařízení.

60 měsíců

Jiné než ocelové konstrukce a všechny části zařízení kromě níže uvedených. U dřevěných konstrukcí je podmínkou kotvení ocelovými kotevními prvky.

30 měsíců

Dřevěné výrobky, které jsou v trvalém styku s půdou nebo pískem (zařízení kotvené dřevem, přenosná zařízení, pískoviště a pod.). Tyto výrobky jsou v nabídce označeny informací „NENÍ KOTVENO OCELÍ“.

Laminátové skluzavky.

24 měsíců

Barevná povrchová úprava dřeva.

Povrch tabulí ke kreslení.

Výše uvedené záruky se nevztahují na vady způsobené nestandardním způsobem používání, úmyslným zničením, opotřebením nebo vyšší mocí a na vady způsobené nedodržením návodu na montáž.

Dřevěné konstrukce zařízení jsou vyrobeny z kvalitního mimostředového smrkového řeziva s výrazně nižší tendencí tvořit velké podélné praskliny než je tomu u běžné středové kulatiny. Tvorba výsušných trhlin je však přirozenou vlastností dřeva a tyto nepředstavují pro uživatele zařízení žádné nebezpečí.

Smrkové dřevo je proti hnilobě a dřevokazným houbám tlakově ošetřeno hygienicky nezávadnými prostředky. Nátěr tlakově impregnovaných částí konstrukce (sloupy, podesty, střechy, atd.) se doporučuje provádět za účelem vizuálního oživení dřeva. Pokud se tento nátěr neprovede nebo pravidelně neobnovuje, dřevo má časem sklon k šednutí. Doporučujeme použití tenkovrstvých částečně transparentních lazur na vodní bázi v odstínech blízkých přírodnímu dřevu.

květen 2016

Všeobecné technické podmínky firmy HRAS-zařízení hřišť, s.r.o.

1 Umístění hřiště

1.1 Výběr stanoviště pro stavbu dětského zařízení

Jednou ze základních informací o herním zařízení je „minimální prostor“ potřebný pro jeho umístění a bezpečné provozování na konkrétním místě. Překážkou mohou být např. větve stromu ve vztahu k výšce zařízení, ale nebezpečné jsou hlavně překážky v okolí zařízení, v tzv. prostoru pádu vymezeném ochrannou zónou. V katalogovém listu každého výrobku je uveden minimální prostor a půdorysné schéma dopadové plochy. V prostoru pádu herního prvku se nesmí vyskytovat žádná překážka a ochranné zóny sousedních prvků se na výjimky nesmí překrývat. Povrch hřiště v prostoru pádu musí odpovídat požadavkům ČSN EN 1176-1 (viz. odst. 3). Umístění zařízení musí být objednatel před montáží přesně určeno nebo dohodnuto s pracovníky zhotovitele před zahájením montáže. Za nevhodné umístění zařízení v důsledku nesrovnalostí v projektové dokumentaci nebo chybného vytýčení děr pro základy nese zodpovědnost zhotovitel, pokud sám není autorem PD nebo hlavním dodavatelem hřiště.

1.2 Dostupnost stavby

Vzhledem k tomu, že většina zařízení je dodávána na stavbu v částečně nebo zcela smontovaném stavu, je nutné zachovat přístup o šířce **nejméně 3 m** až k místu instalace zařízení. Přístup musí být bez schodů nebo jiných překážek jako jsou obruby, stromy, sloupy, hromady stavebního materiálu apod. Objednavatel je povinen zajistit dojezd a stání nákladního auta a stavební techniky zhotovitele ve vzdálenosti **max. 30 m** od místa instalace zařízení. Objednavatel je povinen informovat dodavatele o případném nesplnění uvedených podmínek **nejpozději 24 hodin** před dohodnutým termínem montáže. Nesplnění výše uvedených podmínek opravňuje zhotovitele požadovat po objednateli náklady spojené s cestou a změnu smlouvy ve smyslu termínu plnění.

2 Montáž

2.1 Vyhlobení děr pro základové patky

Hlobení děr probíhá podle zakládacích plánů zhotovitele, strojně nebo ručně, podle velikosti zakázky a místních podmínek. V případě strojního hlobení se díry vrtají nebo kopou pásovým minibarem o hmotnosti do 2 tun. Vyhlobená zemina zůstává na místě stavby, pokud se obě strany nedohodnou jinak.

V případě zajištění přípravy děr objednavatelem zašle zhotovitel na vyžádání e-mailem podrobné zakládací plány a návod na vyměření děr ve formátu .pdf. Přípravenost děr pro další kroky montáže ověří zhotovitel u zástupce objednavatele telefonicky před expedováním zakázky. Pokud při příjezdu na staveniště zjistí zhotovitel zásadní nedostatky, bude nutné, aby objednatel sjednal náhradní termín montáže s odpovědným zástupcem zhotovitele. Za nedostatky se považují nepřípustné rozměrové odchylky děr od zakládacího plánu, jejich špatné umístění a další překážky, které nemohl zhotovitel předvídat (vodou zatopené díry, překážky v prostoru zařízení, apod.). Za překážku se považují také stavební hmoty v dopadových plochách a dírách. V těchto případech je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli náklady spojené s cestou a změnu smlouvy ve smyslu termínu plnění.

2.2 Odborná montáž

Odbornou montáž provádí HRAS-zařízení hřišť, s.r.o., pokud byla tato služba mezi zhotovitelem a objednavatelem sjednána. Zahnuje instalaci konstrukcí do děr, jejich smontování, vyvážení a zafixování nestabilních částí na dobu betonování.

2.3 Betonování základových patek

Zabetonování děr se zařízení ukotví. Betonování patek se provádí vždy až **po instalaci** zařízení do děr.

V případě zajištění betonování patek objednavatelem zašle zhotovitel na vyžádání e-mailem podrobné zakládací plány a vzorové řezy patkami ve formátu .pdf. **Rozměry a tvar patek a třída betonu musí odpovídat požadavkům popsaným v zakládacích plánech.** Minimální vzdálenost horního okraje betonu od základní úrovně hřiště je v případě sypkých dopadových ploch **200 mm**. K betonování bude použit beton s konzistencí, která umožňuje vytvarovat horní část patky podle požadavků uvedených v zakládacích plánech (tzv. zavlhlá směs). Nepřipouští se použití suchých a polosuchých betonových směsí (na obrubníky apod.) ani dodatečné doplňování vody do směsi. Zhotovitel neodpovídá za budoucí vady na zařízení způsobené nesplněním výše uvedených podmínek objednavatelem.

3 Dopadové plochy

Povrch hřiště musí odpovídat ČSN EN 1176-1. U většiny zařízení (podle výšky volného pádu a způsobu pohybu uživatele) musí mít povrch hřiště v prostoru pádu náraz tlumící účinky (travník, sypké hmoty, pryžové desky, apod.). Zhotovitel informuje objednavatele o případné nutnosti a úrovni tlumení pádu u konkrétního typu zařízení a doporučí vhodné řešení v souladu s platnou normou. Zhotovitel nese zodpovědnost za nedostatky u dopadových ploch, pokud není sám jejich zhotovitelem.

V případě budování dopadových ploch objednavatelem zašle zhotovitel na vyžádání e-mailem podrobné zakládací plány ve formátu .pdf pro účely vyměření tvaru plochy. **Terénní úpravy a skryvky zeminy je nutné provést před výkopem děr pro patky. Materiál pro dopadové plochy se může pod a okolo zařízení rozhrnovat vždy až po kompletním namontování zařízení. Dopadové plochy z pryžových desek včetně všech podkladních vrstev se instalují vždy až po kompletním namontování zařízení.** Zhotovitel nebude provádět montáž zařízení na místě, kde bylo již zahájeno nebo dokončeno budování dopadových ploch. Nesplnění výše uvedených podmínek opravňuje zhotovitele požadovat po objednateli náklady spojené s cestou a změnu smlouvy ve smyslu termínu plnění.

Sled pracovních operací při budování hřiště - NUTNÉ DODRŽET !!!:

1. terénní úpravy pro budoucí dopadové plochy (skryvky zeminy, konečná úprava pláně)
2. vyhlobení děr pro základové patky
3. odborná montáž - instalace zařízení do děr
4. betonování základových patek
5. dokončení dopadových ploch

prosinec 2011