



S00JP019HLPN

Statutární město Zlín

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ 760 01
jehož jménem jedná Ing. et. Ing. Jiří Korec, primátor
zástupce ve věcech smluvních:
RNDr. Bedřich Landsfeld, náměstek primátora
zástupce ve věcech technických:

[redacted]
Odpovědný útvar: Odbor městské zeleně MMZ

IČO: 00283924

DIČ: CZ00283924

Bankovní spojení: [redacted]

dále jen objednatel

a

ONYX wood spol. s r.o.

se sídlem Žernovická 257, Prachatice II, 383 01 Prachatice

jejímž jménem jedná: [redacted]

zástupce ve věcech te [redacted]

IČO: 25178644

DIČ: CZ25178644

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích,
oddíl C, vložka 8075

Bankovní spojení: [redacted]

tel.: [redacted]

dále jen zhotovitel

u z a v í r a j í t u t o

S M L O U V U O D Í L O

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
číslo smlouvy objednatele: 1800210121
č. veřejné zakázky:-----

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem je uzavření smlouvy o dílo na realizaci veřejné zakázky na stavební práce „Rekonstrukce hřiště č. 47 Zlín, Ševcovská ul.“ vše v rozsahu dle nabídky zhotovitele ze dne 18.4.2021, která je přílohou č. 1 této smlouvy a dle pokynů objednatele. Součástí předmětu smlouvy je odstranění stávajících herních prvků, dodávka a montáž nových herních prvků včetně dopadové plochy, zemních prací, dopravy a úpravy okolního terénu pro akci, jak je v této smlouvě uvedeno.
2. Předmět díla musí být proveden a předán zcela kompletní. Zhotovitel ručí za to, že všechny materiály, výrobky a technologie uvedené v nabídce a použité na realizaci díla dle této smlouvy splňují technické parametry dle platných norem a obecně závazných právních předpisů. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity náhradní materiály nebo výrobky oproti nabídce.

Článek II.

Doba plnění

1. Provádění díla bude zahájeno neprodleně po podpisu smlouvy oběma smluvními stranami. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný zápis podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Dílo bude dokončeno a předáno nejpozději **do 30.9.2021**.
3. Zhotovitel je v rámci dodržení kvality a technologických předpisů oprávněn přerušit práce v případě nevhodných klimatických podmínek, kdy z technologických důvodů nelze provádět práce. Za nevhodné klimatické podmínky se považují dešťové srážky, třeba i krátkodobého charakteru, námraza, mráz, sníh a pokles teploty pod + 5° C. Zhotovitel opětně zahájí práce, které přerušil z důvodu nevhodných klimatických podmínek, v souladu s technologickým předpisem. O dobu přerušeni se prodlužuje doba výstavby v kalendářních dnech. O době přerušeni budou vedeny přesné záznamy ve stavebním deníku a budou vzájemně odsouhlasovány.

Článek III.

Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého čl. I. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální, bez možnosti navyšování a nejvýše přípustná.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle nabídky zhotovitele ze dne 18.4.2021 ve výši:

Cena celkem bez DPH:	393 520,40 Kč
DPH 21% :	82 639,28 Kč
Cena vč. DPH:	476 159,68 Kč

3. Změna ceny za dílo dle této smlouvy je možná pouze v případě, že v průběhu trvání smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude cena za dílo upravena podle výše sazeb platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, bez nutnosti uzavření dodatku.
4. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle nabídky uchazeče a přílohy č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí smlouvy.
5. Objednatel pořizuje přijaté zdanitelné plnění výlučně pro činnost veřejné správy, a proto se pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce nepoužije režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon o DPH“.

Článek IV.

Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu za dílo na základě doručené faktury (daňového dokladu) vystavené zhotovitelem po předání a převzetí díla a po případném odstranění všech drobných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, tj. takových vad, které nebrání

převzetí díla. Splatnost faktury - daňového dokladu činí 30 dní ode dne jeho doručení objednateli.

3. Podkladem pro vystavení daňového dokladu (faktury) zhotovitelem je podepsaný předávací protokol o předání a převzetí díla dle této smlouvy. Zdanitelné plnění je uskutečněno dnem předání a převzetí díla. Fakturu (daňový doklad) doručí zhotovitel objednateli nejpozději do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Daňový doklad bude vystaven zhotovitelem se všemi náležitostmi a v souladu s ustanovením § 29 zákona o DPH.
5. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.
6. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
7. V případě nedostatku finančních prostředků na úhradu ceny za dílo je objednatel oprávněn jednostranně změnit předpokládaný termín zahájení plnění díla (písemným sdělením) a dále písemně vyzvat zhotovitele k přerušení plnění díla, přičemž zhotovitel bude povinen zahájit plnění díla na výzvu objednatele či na výzvu plnění díla přerušit a po vyzvání v plnění díla pokračovat. Nebude-li výzva k zahájení plnění díla/k pokračování v plnění díla zaslána druhé smluvní straně do 1 roku od data předpokládaného zahájení plnění díla/od data přerušení plnění díla, pozbývá tato smlouva posledním dnem této lhůty platnosti a účinnosti. Smluvní strany si vyrovnají své vzájemné závazky, které z ukončené smlouvy vyplývají a dosud nebyly vyrovnány.

Článek V. **Změny díla**

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele statutární orgán nebo jím zmocněný zástupce, za objednatele pak zástupce ve věcech technických, případně technický dozor investora uvedený ve stavebním deníku.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě předem schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.

Článek VI. **Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou nebo elektronickou poštou k převzetí díla dle čl. I. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.
2. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla.
3. Dílo s jinými vadami objednatel nepřeveze. Strany o této skutečnosti sepiší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.

4. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení tyto dokumenty:
- předávací protokol
 - certifikáty a prohlášení o shodě (herní prvky, povrchy)
 - zpráva revizního technika „Vstupní kontrola“, která konstatuje, že dětské hřiště neobsahuje závady z hlediska bezpečnosti
 - protokoly o dodávce a odborné montáži herních prvků a povrchů
 - pokyny pro provoz, kontrolu a údržbu dětského hřiště (herní prvky a povrchy)
 - záruční listy
 - dokumentace skutečného provedení stavby včetně akceptace dat JD TM ZK
 - doklady o ekologické likvidaci odpadů
 - kopie předávacího protokolu o předání a převzetí staveniště

Článek VII.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku VI. a VIII. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku VI. a VIII.

Článek VIII.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí.
2. Dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku dohodnutému ve smlouvě.
3. Drobné vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu budou zhotovitelem odstraněny v písemně dohodnutém, nejkratším možném termínu.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení.

Článek IX.

Smluvní záruka za jakost

1. Záruka za jakost díla a kvalitu provedených prací a zabudovaných materiálů je 24 měsíců. Záruka počíná běžet předáním a převzetím díla.
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté. Zhotovitel poskytuje tuto záruku na provedené práce a zabudované materiály.
3. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 30 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny, pokud se smluvní strany nedohodnou v individuálním případě jinak.
4. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.

5. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení Občanského zákoníku.

Článek X.
Smluvní pokuty

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením díla (řádným ukončením a předáním), zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s drobnými vadami a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla. Neodstraní-li však takové vady a nedodělky v dohodnutém termínu, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu, či nedodělek a každý i započatý den prodlení.
3. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě, a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, zavazuje se zhotovitel zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
4. Smluvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XI.
Úrok z prodlení

1. V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši z nezaplacené částky.

Článek XII.
Jiná ustanovení

1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
2. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.
3. Pokud zhotovitel během realizace díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek či zařízení objednatele je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady.

Článek XIII.
Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního

styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.

3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel dává souhlas ke zpracování poskytnutých osobních údajů. Zhotovitel bere na vědomí, že podpisem smlouvy se stává subjektem osobních údajů. Správcem osobních údajů se pro tyto účely stává statutární město Zlín, sídlem nám. Míru 12, 760 01 Zlín. Poskytnuté osobní údaje budou spravovány po dobu 10 let od podpisu smlouvy. Zhotovitel může v případě potřeby kontaktovat Pověřence pro ochranu osobních údajů. Kontakt nalezne na www.zlin.eu -> Jsem občan -> Kontakty a úřední hodiny -> Kontakty -> Kontaktní údaje na pověřence. Podrobné informace o zpracování osobních údajů lze nalézt na www.zlin.eu/gdpr.
5. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění. Uveřejnění prostřednictvím registru smluv provede objednatel. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním prostřednictvím registru smluv v celém rozsahu.
6. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou stran a účinnosti zveřejněním dle čl.XIII. odst. 5 smlouvy.
7. Smlouva se vyhotovuje ve 3 stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení.
8. Účastníci smlouvy prohlašují, že ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.

Přílohou č. 1 nabídka ze dne 18.4.2021

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Zastupitelstvo města Zlína
Datum a číslo jednací: 10.12.2020, č.j. 5/15Z/2020
schválen rozpočet na r. 2021
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 21.6.2021, č.j. 15/12R/2021
RO č. 26/2021 T2
schválení rozpočtového opatření
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 21.6.2021, č.j. 28/12R/2021
schválení smlouvy o dílo

Nabídka – HERNÍ PRVKY

„Rekonstrukce DH č. 47, ul. Ševcovská, Zlín“

Zadavatel:

[REDACTED]
referent správy a investic
Magistrát města Zlína
odbor městské zeleně
nám. Míru 12, 760 01 Zlín
pracoviště Zarámí 4077
[REDACTED]
[REDACTED]

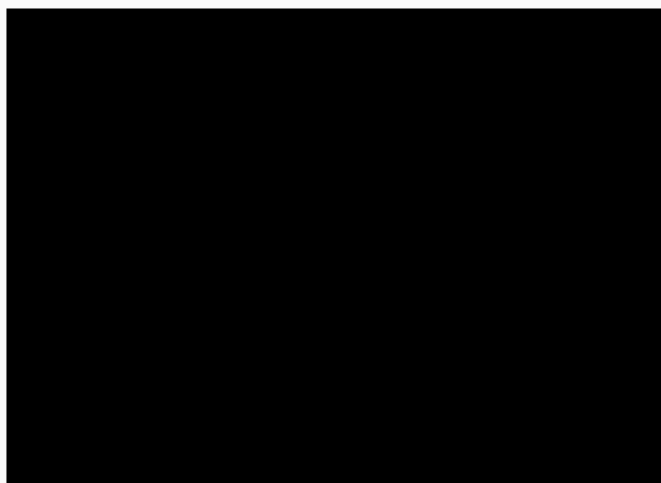
Nabídku vypracoval:

ONYX wood spol. s r.o.

Žernovická 257, 383 01 Prachatice

IČ: 25178644/ DIČ: CZ25178644

Kontaktní osoba:



Vypracováno dne 18. 04. 2021

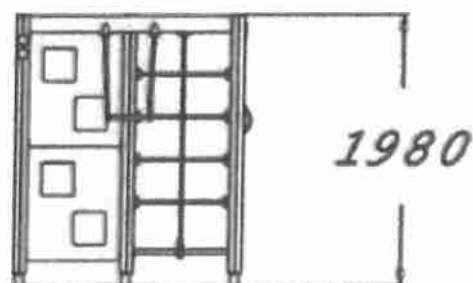
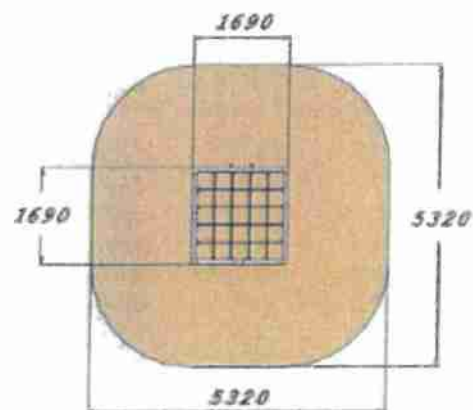
- 1) Návrh řešení
- 2) Kalkulace
- 3) Záruční a pozáruční servis
- 4) Představení společnosti
- 5) Filozofie nabídky

Návrh řešení:

Připravili jsme pro Vás nabídku herních prvků dle Vašich požadavků. Jsme připraveni vypracovat i další varianty k Vaší spokojenosti.



CLIMBING FRAME



Informace o produktu

Název produktu:	CLIMBING FRAME
Číslo produktu:	137072M
Věková skupina:	3+
Klasifikace – funkční věk:	5 – 12
Počet uživatelů:	5
Certifikováno dle:	ČSN EN 1176-1

Technické informace

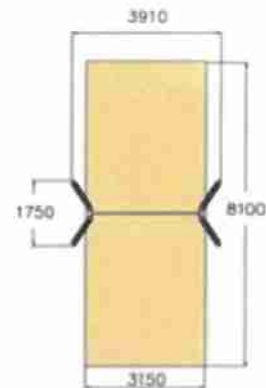
Šířka:	1690 mm
Výška:	1980 mm
Délka:	1690 mm
Dopadová zóna:	28,5 m ²
Maximální výška pádu:	1970 mm
Min. prostor / délka:	5320 mm
Min. prostor / šířka:	5320 mm

Popis produktu:

Multifunkční prolézačka, vhodná do malého prostoru. Díky svému designu, který umožňuje horolezectví a gymnastiku mnoha možností, může být na prolézačce více dětí najednou. Lezení rozvíjí dětskou rovnováhu a sílu. Sítě jsou kované z odolných potažených ocelových lan. Klouby jsou z nerezové oceli.



SWING FRAME



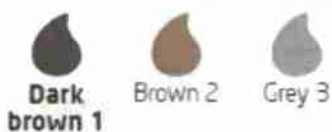
Informace o produktu

Název produktu:	SWING FRAME
Číslo produktu:	137415M
Věková skupina:	4+
Klasifikace – funkční věk:	(1)-4 – 12(-18+)
Certifikováno dle:	ČSN EN 1176-1,2

Technické informace

Šířka:	1750 mm
Výška:	2700 mm
Délka:	3910 mm
Dopadová zóna:	25,5 m ²
Maximální výška pádu:	1400 mm
Min. prostor / délka:	8100 mm
Min. prostor / šířka:	3150 mm

Možnosti barevného provedení rámu:



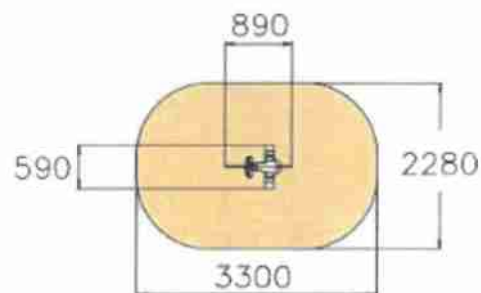
Popis produktu:

Houpačkový rám pro dvě houpačky, odpovídající FINNO produktům. Výška rámu je 2700 mm. Rám je z ocelového nosníku v šedé barvě a impregnovaného dřeva. Řetězy všech našich houpaček jsou vyrobeny z nerezové oceli (průměr 6 mm), která zaručuje nejlepší ochranu před korozi. Ložiska jsou odlita z nerezové oceli, nehlučná a vysoce odolná proti mechanickému namáhání. Nevyžadují speciální údržbu, ale dají se snadno oddělit pro případné sezónní skladování. Ukotvení bez betonování, lze ukotvit pomocí základových desek.





DINO



Informace o produktu

Název produktu:	DINO
Zařazení produktu:	FINNO
Číslo produktu:	010503
Věková skupina:	2+
Klasifikace – funkční věk:	3 – 6
Certifikováno dle:	ČSN EN 1176-1,6

Technické informace

Šířka:	590 mm
Výška:	840 mm
Délka:	890 mm
Dopadová zóna:	6,7 m ²
Maximální výška pádu:	600 mm
Min. prostor / délka:	3300 mm
Min. prostor / šířka:	2280 mm

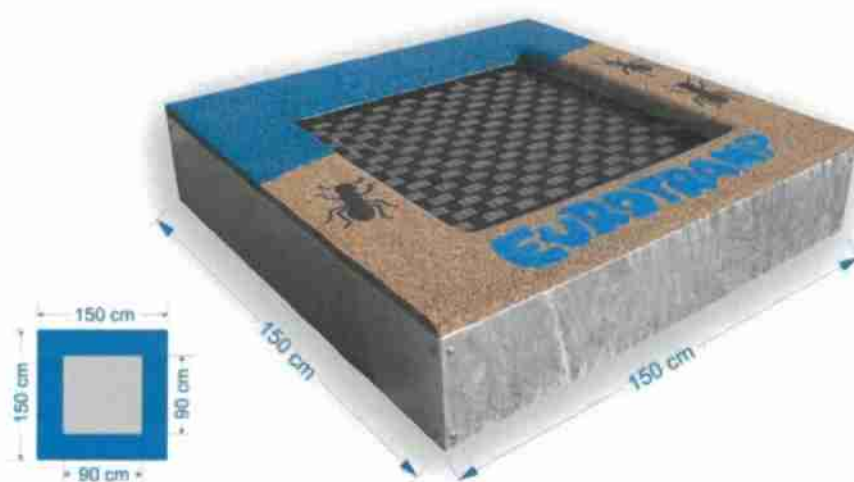
Popis produktu:

Houpadlo na listovém peru, které nabízí rychlé houpání v jednom kontrolovatelném předozadním směru. Po jakékoli námaze se vrací do původní polohy. **Nehrozí zranění ruky sevřením** vlnitou pružinou, vysoká nosnost, ani **dospělý těžký člověk houpadlo nezvratně neohne ani nezlomí**. Tělo houpadel je z vysokotlakého laminátu, maximálně vandalům odolného





TRAMPOLÍNA



Informace o produktu

Název produktu: TRAMPOLÍNA
Číslo produktu:

Technické informace

Šířka: 1500 mm
Výška: 330 mm
Délka: 1500 mm
Velikost matrace: 1070 x 1070 mm
Velikost odrazové plochy: 900 x 900 mm

- Trampolína zabudovaná přímo do země, která splňuje bezpečnostní standardy.
 - Vyrobená z vysoce stabilní, žárově pozinkované rámové konstrukce.
 - Skákací matrace obsahuje ve svých vláknech ocelová lanka, která brání přeřezání matrace vandaly.
 - Odolná proti UV záření a povětrnostním podmínkám.
 - Skvělý odraz a funkčnost zajišťuje 36 ocelových pružin.
 - Velikost je ideální, protože na trampolíně nemůže skákat více dětí najednou, a tak se eliminuje riziko jejich srážky a tím i zranění.
 - Několik grafických témat bezpečnostní plochy
- Základní tvary: čtverec (plocha matrace je 1070 x 1070 mm)

Kalkulace:

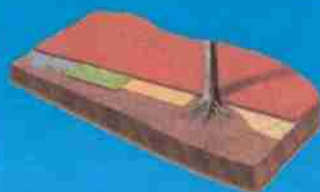
POPIS TECHNOLOGIE	M.J.	POČET M.J.	CENA ZA M.J.	CENA CELKEM
Odstranění skluzavky a kolébačky včetně betonových patek (skluzavka 0,4 m3, kolébačka 0,1 m3)	m3	0,50		
Odstranění sedací části pískoviště (5x4 m), šířka 0,3 m, délka 18 m, tloušťka 0,04 m (18*0,3*0,04)	m3	0,22		
Odstranění betonové obruby pískoviště, šířka 0,2 m, výška 0,4 m, délka 18 m (0,2*0,4*18)	m3	1,440		
Odstranění parkového obrubníku včetně betonového základu, délka 25 m	m3	3,00		
Odstranění 3 ks laviček včetně betonových patek	m3	0,60		
Odvoz a uložení na skládku	m3	5,76		
Poplatek za skládku	m3	5,76		
Dodávka a montáž Trampolína čtvercová, celkový rozměr 150x150 cm	ks	1,00		
Dodávka a montáž Průlezka - 2 hrazdy, lanový žebřík s příčlemi, vertikální lanová síť, houpačí kruhy	ks	1,00		
Dodávka a montáž Závěsná houpačka kombinovaná - 1 sedák pro batolata, 1 deskový sedák	ks	1,00		
Dodávka a montáž Pružinová kolébačka pro jedno dítě, motiv opice	ks	1,00		
Zemní práce k instalaci herních prvků včetně likvidace výkopku, uhrabání půdy a osetí travním osivem	kpl	1,00		
*Dopadová plocha z pryžové monolitické štěpky Softnyx	m2	86,00		
Zřízení štěrkové podkladní vrstvy	m2	86,00		
Dokumentace skutečného provedení stavby včetně akceptace dat JD TM ZK	kpl	1,00		
Zpráva revizního technika "Vstupní kontrola"	kpl	1,00		
Doprava	kpl	1,00		
CENA CELKEM BEZ DPH				393 520,40 Kč
DPH 21%				82 639,28 Kč
CENA CELKEM S DPH				476 159,68 Kč

* Pod pryžový povrch Softnyx není třeba budovat spodní stavbu a předpokládá se pokládka na rostlý nebo zhutněný terén. Pokud by byla potřeba zhotovit spodní štěrkovou stavbu, musely by se potřebné položky docenit.

DOPADOVÁ PLOCHA z pryžové monolitické štěpky

SOFTNYX

Společnost ONYX wood si Vám dovoluje představit novinku pro bezpečné dopadové plochy dětských, workoutových a parkurových hřišť, měkčené povrchy pro seniory a takéž pro využití v zahradní architektuře.



Tento povrch je vyvinut tak, aby mohl být instalován bez větších příprav a úprav podloží. Proto je možné pokládat jej přímo na trávu, beton nebo starou dlažbu, bez ohledu na to, jak rozdílný a nerovnoměrný daný povrch je. Stačí pouze podloží srovnat, popř. doplnit do stejné úrovně.



- Nemusí se budovat spodní stavba
- Není třeba používat na staveništi těžkou techniku
- Jednovrstvý povrch, beze spár, pochozí do 24 hodin
- Různobarevný s možností tvorby vzorů a interaktivních prvků
- Dodáváme mulč a spojovací hmotu v baleních, se kterými se snadno manipuluje
- Přírodní estetický vzhled
- Certifikováno dle ČSN EN 1177 pro použití na dětských hřištích do výšky pádu 2,9 m
- Další využití v zahradní architektuře, např. lemy okolo záhonů, ochrany kořenového systému stromů, měkké pochozí plochy

Dopadové plochy SOFTNYX včetně herních prvků Lappset dodává ONYX wood spol. s r.o.

 ONYX wood

Žemovická 257 • CZ 383 01 PRACHATICE • tel.: +420 388311401
e-mail: info@onyx-wood.com • www.onyx-wood.com

DOPADOVÁ PLOCHA z pryžové monolitické štěrky

SOFTNYX



Ukázka realizace na nerovném terénu a svazích



Ukázka realizace interaktivních vzorů do povrchu SOFTNYX



Ukázka využití v zahradní architektuře

RedWood

EarthBrown

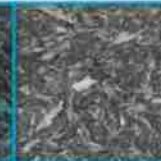
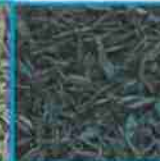
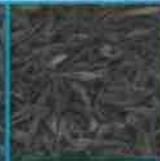
GrassGreen

ForestGreen

SilverGrey

WaterBlue

Individual mix



Dopadové plochy SOFTNYX včetně herních prvků Lappset dodává ONYX wood spol. s r.o.

ONYX wood

Žernovická 257 • CZ 383 01 PRACHATICE • tel. +420 388311401
e-mail: info@onyx-wood.com • www.onyx-wood.com

Záruční a pozáruční servis:

1. S ohledem na vysokou kvalitu a funkčnost našich herních prvků nepředpokládáme nutnost provádění servisních zásahů, zejména nátěrů částí v době následných 10-ti let. Běžné čištění lze provádět suchým i mokrým procesem.
2. V naší mateřské firmě jsou k dispozici veškeré náhradní díly a rozhodně nedoporučujeme provádět opravy na bázi kutilské, protože pak nemusí herní prvky odpovídat závazné normě, popřípadě mohou ztrácet na své funkčnosti a bezpečnosti. V záruční době je výměna za poškozený prvek zdarma (nevztahuje se na vandalismus).
3. Záruka na dodávku jako celek je 60 měsíců. Na 90% prvku je záruka 10 let, na vybrané části pak 15 (hliníkové součásti, plastické komponenty z vyztuženého plexiskla) i 20 let (ocelové části, části vyrobené z HPL)

Představení společnosti:

Společnost ONYX Wood spol. s r.o. je exkluzivním zástupcem finské firmy LAPPSET pro ČR a Slovensko. Tato společnost patří mezi 3 největší evropské dodavatele vybavení dětských hřišť.

Nabízíme dodávky kompletního vybavení dětských hřišť včetně projektu, dodávky, ostatního mobiliáře, oplocení a následné údržby a servisu. Dále jsme schopni připravit studie, koncepce správy a rozmístění dětských hřišť v určité aglomeraci.

Veškeré námi dodávané výrobky a vybavení hřišť jsou v souladu se závaznou normou ČSN EN 1176, -77 a na veškeré výrobky máme TÜV certifikáty.

Máme také vlastní reference v oblasti dodávek a vybavování vnitřních dětských koutků (playlandů) a venkovních hřišť. Mezi naše zákazníky náleží McDonald's CZ a SR, Hypernova, Alltoys, Globus, Olympia, TimeOut a další. Pro tyto zákazníky zajišťujeme i servis a inspekce zařízení. Všechna námi dodávaná vnitřní zařízení odpovídají normě ČSN EN 1176, -77 a mají také TÜV certifikáty.

Výhody našeho řešení:

Všechna námi dodávaná zařízení splňují beze zbytku platnou normu ČSN EN 1176, -77. Tato norma se vztahuje i na instalaci zařízení a toto zajišťuje námi dodávaná projektová dokumentace, návod k instalaci a pouze vyškolené montážní skupiny. Námi dodávané herní zařízení mají TÜV certifikáty, všechny použité materiály jsou zdraví neškodlivé a maximálně bezpečné.

Většina částí hracích zařízení, jako je dřevo, ocel..., je vyrobena z recyklovatelných materiálů, a tudíž případná likvidace je bez další zátěže na životní prostředí

Nainstalováním a předáním hřiště pro nás nikdy nekončí starost o něj. Samozřejmostí je rychlý záruční servis, přestože reklamace dosahují okolo 2% z celkového objemu zakázek. Naším zákazníkům také nabízíme několik variant servisních smluv, ve kterých je uvedeno jakým způsobem budeme provádět údržbu hřiště, jeho pravidelné prohlídky a periodické inspekční posudky technického stavu a odpovědnosti vůči normě ČSN EN 1176, -77.

Použité materiály:

✓ DLOUHÁ ŽIVOTNOST:

Tohoto lze dosáhnout, protože veškeré dřevěné části jsou vyrobené z laponské borovice, která se vzhledem k tamním drsným podmínkám vyznačuje pomalým ročním přírůstkem dřevní hmoty a tudíž je daleko houževnatější než dřeva rostoucí ve střední Evropě. Dalším krokem při výrobě je kvalitní tlaková impregnace zdraví a přírodě neškodlivými přípravky a nanesení kvalitních nátěrů na automatizovaných stříkacích linkách.

Spoje mezi jednotlivými částmi zařízení jsou provedeny prvotřídně a veškeré otvory jsou po spojení následně zaslepené, aby do těchto otvorů nezatékala voda. Je také kladen velký důraz na kvalitu spojů ocel-dřevo, u kterých vzniká problém hlavně díky měnícím se teplotám v průběhu roku.

Ostatní součásti jako třeba kovové, které jsou ve styku se zemí, jsou zároveň zinkované, ostatní kovové díly jsou práškově lakovány. Pro skluzavky jsou používány díly s nerezovým plechem a boky s vysokotlakými lamináty. Všechna lana jsou opatřena nerezovými vlákny, která jsou do tohoto lana vpletena a spoje sítí jsou provedeny plastovými napevno uchycenými prolisy.

Na hřiště a herní prvky poskytujeme záruku 60 měsíců. Na vybrané komponenty herních prvků se poskytuje záruka 10let (dřevěné části impregnované, povrchová úprava Lappcoat na ocelově žárově zinkovaných částech, povrchová úprava hliníkových částí) 15let (hliníkové součásti, plastické komponenty z vyztuženého plexiskla, resp. 20 let (ocelové části, části vyrobené z HPL)

✓ ODOLNOST PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM:

Naše hřiště jsou montována od Polárního kruhu až po tropické oblasti a díky kvalitě použitých materiálů a kvalitní konstrukci vykazují extrémně dlouhou životnost při minimálních změnách

✓ ODPOVĚDNOST VŮČI ZÁVAZNÉ NORMĚ ČSN EN 1176, -77:

Všechna námi dodávaná zařízení splňují beze zbytku platnou normu ČSN EN 1176, -77. Tato norma se vztahuje i na instalaci zařízení a toto zajišťuje námi dodávaná projektová dokumentace, návod k instalaci a pouze vyškolené montážní skupiny. Námi dodávaná herní zařízení mají TÜV certifikáty, všechny použité materiály jsou zdraví neškodlivé a maximálně bezpečné. Naše řešení je navrženo včetně ostatních prvků hřiště, jako např. dopadové zóny, plot, lavičky, odpadkové koše, zeleň a další, které jsou samozřejmě také v souladu s výše uvedenou normou.

✓ ŽIVOTNOST:

Naše zkušenosti a reference jsou šestileté a dodaná hřiště jsou ve výborné kondici. Zkušenosti našich zahraničních partnerů jsou daleko delší a není ojedinělé ani hřiště stáří 15 let. Daleko rychleji herní prvky zastarávají morálně kvůli rostoucím nárokům dětí

✓ ŠETRNOST VŮČI ŽIVOTNÍMU PROSTŘEDÍ:

Většina částí hracích zařízení, jako je dřevo, ocel..., je vyrobena z recyklovatelných materiálů a tudíž případná likvidace je bez další zátěže na životní prostředí

✓ NÁSLEDNÉ SLUŽBY, ÚDRŽBA A SERVIS HRACÍCH ZAŘÍZENÍ:

Nainstalováním a předáním hřiště pro nás nikdy nekončí starost o něj. Samozřejmostí je rychlý záruční servis, přestože reklamace dosahují okolo 2% z celkového objemu zakázek. Naším zákazníkům také nabízíme několik variant servisních smluv, ve kterých je uvedeno jakým způsobem budeme provádět údržbu hřiště, jeho pravidelné prohlídky a periodické inspekční posudky technického stavu a odpovědnosti vůči normě ČSN EN 1176, -77.