

Termín dodání: do 31.5.2019

Přeprava: -

Objednatel: Město Tachov Hornická 1695 347 01 Tachov IČ: 00260231 DIČ: CZ00260231 Č.ú.: 2688970257/0100	Dodavatel: <b>Bonita Group Service s.r.o.</b> Koráb 131 666 01 Tišnov IČ : 27738795
---	---

Název akce:


**Dětské hřiště ve Velkém Rapotíně – dodávka a montáž herní sestavy**

Objednáváme u Vás dodávku a montáž herní sestavy UNIVERSAL 4U306K (celokovová, hnědá) na dětské hřiště v osadě Velký Rapotín. Cena dle cenové nabídky č. NAB-2019-000076 ze dne 9.1.2019 bude činit 213.784,98 Kč včetně DPH.

Práce budou provedeny v termínu nejdříve od 15. 4. 2019 nejpozději do 31.5.2019. Splatnost faktury je 14 dnů ode dne jejího doručení objednateli.

Smluvní strany souhlasí se zveřejněním této Objednávky v plném znění včetně všech obsažených údajů a informací podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a zároveň se dohodly, že zveřejnění v registru smluv provede Město Tachov.

Objednatel prohlašuje, že předmět plnění smlouvy slouží objednateli smlouvy výhradně k výkonu veřejné správy (tzn. neslouží k ekonomické činnosti).

Fakturujte na adresu: Město Tachov Hornická 1695 347 01 Tachov IČ: 00260231 DIČ: CZ 00230231	Podpis  Ing. Josef Horáček, místostarosta
---	---

Akceptace objednávky : Objednávku akceptujeme v plném rozsahu.

Podpis : viz samostatná zpráva

**Dodavatel**

Bonita Group Service s.r.o.

Koráb 131

666 01 Tišnov

IČO 27738795 DIČ CZ27738795

**Odběratel**
**Město Tachov**
**Tachov, Hornická 1695**
**347 01 Tachov**

IČO 00260231 DIČ CZ00260231

**Vyřizuje**

Staněk Roman,

**Kontaktní osoba**

Hana Hudousková, hana.hudouskova@tachov-mesto.cz,

**Platnost od 9. 1. 2019**
**Platnost do 8. 2. 2019**

Způsob úhrady

Způsob dopravy

Kód akce

OP-2019-000207

 Individuální sleva(-),  
přirážka(+) v %

Datum vytvoření

9. 1. 2019

Datum dodání

Vytvořil

Staněk Roman

Ceny jsou uváděny

**Bez daně**

Objemová sleva(-), přirážka(+) v % 0,00

Sleva(-), přirážka(+) v %

**Předmět**

Kód zboží	Název zboží	Množství MJ	Cena za jednotku	Sleva [%]	Sleva	Cena celkem	Sazba DPH %	DPH	Celkem
4U-306KW-10	Universal-trojvěžová, čtyřboká (v.p. do 1m. celokovová, hnědá)	1,00 ks	163 990,00	-18,00	-29 518,20	134 471,80	21,00	28 239,08	162 710,88
4U-306K-10_	Montáž	1,00 ks	37 990,00	0,00	0,00	37 990,00	21,00	7 977,90	45 967,90
IT-100K-10-CZ	Informační tabule včetně provozního řádu CZ (v.p. do 1m. PVC/kov)	1,00 ks	1 490,00	0,00	0,00	1 490,00	21,00	312,90	1 802,90
IT-100K-10_	Montáž	1,00 ks	1 590,00	0,00	0,00	1 590,00	21,00	333,90	1 923,90
	Revize herního prvku	1,00 ks		0,00	0,00	350,00	21,00	73,50	423,50
	Doprava revizního technika	1,00 ks		0,00	0,00	790,00	21,00	165,90	955,90

**-29 518,20**

Cena celkem bez DPH

176 681,80

CZK

Celkem DPH

37 103,18

CZK

**Celkem k úhradě**
**213 784,98**
**CZK**
**DOPRAVA ZDARMA**

**Objednatel prohlašuje, že předmět díla není používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.**

**Předpokládaný termín realizace: 8 týdnů od potvrzení objednávky ze strany zákazníka – razítko a podpis na naše Potvrzení přijetí objednávky** (v případě nepříznivých klimatických podmínek bude dodávka dílčí části díla posunuta na nejbližší možný termín realizace ze strany Zhotovitele, a to z důvodu zachování technologických postupů, které mají významný vliv na poskytnutí záruky na dílo. O toto prodloužení termínu se prodlouží i celková délka výstavby).

V ceně montáže herního prvku je obsaženo:

- montáž prvku na místě realizace
- výkopové práce pro kotvení prvku
- osazení, ukotvení prvku do připravených základů
- betonáž základů prvku

V ceně montáže není obsaženo:

- případné terénní úpravy
- odvoz a uložení vykopané zeminy



## UNIVERSAL 4U306K - celokovová

Typ výrobku 4U-306K-10

### Základní informace

Věková kategorie	3 - 14 let
Minimální prostor	10,1 m x 7,9 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	7,1 m x 4,77 m x 3,13 m
Výška volného pádu:	1 m
Nosnost:	1080 kg
Max. počet uživatelů:	20
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177 - trávník
Určení:	exteriér
Dostupnost náhradních dílů:	dodá výrobce
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

### Materiál

Plastové části - HDPE  
 Kovové části - konstrukční ocel  
 Skluzavka - laminát  
 Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem  
 Horolezecké chyty - křemičitý písek + epoxidová pryskyřice  
 Dřevěné části - vodovzdorná překližka

### Povrchová úprava

Prášková vypalovaná barva KOMAXIT  
 Žárové zinkování

### Popis

Nosná konstrukce věžové sestavy je vyrobena z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 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 uloženy do betonového lože. Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL.

Skluzavka je vyrobena z třívrstvého laminátu. Čelo skluzavky, nášlapy atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámaný a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Lanový most je vyroben z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a je spojován plastovými nebo hliníkovými spoji. Houpačka je zavěšená pomocí pozinkovaných řetězů na kovovém nosníku. Sedátko houpačky je ocelové, obalené měkkou a pohodlnou pryží. Podesty a šikmá lezecká stěna jsou vyrobeny z vodovzdorné překližky určené pro venkovní prostředí nebo na přání zákazníka z HDPE. Horolezecké chyty jsou vyrobeny z křemičitého písku a epoxidové pryskyřice, což zaručuje dlouhou životnost, stálobarevnost i šetrný povrch pro kůži. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

### Vybavení

3x věž, skluzavka, stříška ve tvaru "A", 5x kovová bariéra osazená do kovového rámu, kolmý žebřík, šikmá lezecká stěna, lanový most mezi věžemi, prolézací tunel mezi věžemi, řetězová houpačka s kovovým ráhmem.

