

<div><div>Dodavatel:</div><div><div>DĚTSKÁ A WORKOUTOVÁ HŘIŠTĚ</div></div><div><div>MONOTREND s.r.o.</div><div>Jamnė 34</div><div>666 01 Tišnov</div><div>IČ: 29320313</div><div>DIČ: CZ29320313</div><div>Telefon: +420 565 381 355</div><div>Mobil: +420 722 957 878</div><div>E-mail: info@monotrend.cz</div></div></div> <div><div>Nabídka č.:</div><div>24PV106</div><div><div>Datum zápisu:</div><div>31.05.2024</div><div><div>Platno do:</div><div>03.07.2024</div></div></div></div> <tr><td><div><div>Odběratel:</div><div>IČ: 00275891</div><div>DIČ: CZ00275891</div><div><div>Městys Libštát</div><div>Starosta</div><div>Pavel Janata</div><div>Městys Libštát 198</div><div>512 03 Libštát</div></div><div><div>Tel.: +420 724 180 470</div><div>starosta@libstat.eu</div></div></div><div><div>Konečný příjemce:</div></div></td></tr>	<div><div>Odběratel:</div><div>IČ: 00275891</div><div>DIČ: CZ00275891</div><div><div>Městys Libštát</div><div>Starosta</div><div>Pavel Janata</div><div>Městys Libštát 198</div><div>512 03 Libštát</div></div><div><div>Tel.: +420 724 180 470</div><div>starosta@libstat.eu</div></div></div> <div><div>Konečný příjemce:</div></div>
<div><div>Odběratel:</div><div>IČ: 00275891</div><div>DIČ: CZ00275891</div><div><div>Městys Libštát</div><div>Starosta</div><div>Pavel Janata</div><div>Městys Libštát 198</div><div>512 03 Libštát</div></div><div><div>Tel.: +420 724 180 470</div><div>starosta@libstat.eu</div></div></div> <div><div>Konečný příjemce:</div></div>	

Cenová nabídka dětského hřiště

Označení dodávky	Množství	J.cena	Cena	%DPH	DPH	Kč Celkem
LA-3BO:Bezúdržbová lavička s plastovým sedákem a opěradlem	2 ks	8 332,00	14 997,60	21%	3 149,50	18 147,10
LA-3BO_:Montáž	2 ks	1 100,00	2 200,00	21%	462,00	2 662,00
OK-10S:Venkovní odpadkový koš se stříškou	1 ks	7 849,00	7 064,10	21%	1 483,46	8 547,56
OK-10S_:Montáž	1 ks	550,00	550,00	21%	115,50	665,50
NU-3-51-5M:Herní sestava, celokovová (hnědá), v. p. 1 m	1 ks	131 200,00	124 640,00	21%	26 174,40	150 814,40
NU-3-51-5M_:Montáž	1 ks	21 400,00	21 400,00	21%	4 494,00	25 894,00
L-40-1:Lanový celokovový (hnědy) prvek 4 moduly - Lana na překračování a žebřík	1 ks	66 600,00	63 270,00	21%	13 286,70	76 556,70
L-40-1_:Montáž	1 ks	14 100,00	14 100,00	21%	2 961,00	17 061,00
NH-2 (NH-2V-SB):Řetězová dvojhoupáčka, celokovová (hnědá), 1x sedák Klasik, 1x sedák Baby EPDM, v. p. 1,5m	1 ks	24 310,00	23 094,50	21%	4 849,85	27 944,35
NH-2 (NH-2V-SB)_:Montáž	1 ks	7 150,00	7 150,00	21%	1 501,50	8 651,50
LD- (LD-20A-2):Lanová dráha dvojitá, celokovová	1 ks	109 200,00	103 740,00	21%	21 785,40	125 525,40
LD- (LD-20A-2)_:Montáž	1 ks	39 400,00	39 400,00	21%	8 274,00	47 674,00
LD- (LD-N):Nástupišťe k lanové dráze, celokovové	2 ks	10 450,00	18 810,00	21%	3 950,10	22 760,10
LD- (LD-N)_:Montáž	2 ks	2 750,00	5 500,00	21%	1 155,00	6 655,00
N-IT:Informační tabule s provozním řádem	1 ks	3 623,00	3 623,00	21%	760,83	4 383,83
N-IT_:Montáž	1 ks	1 100,00	1 100,00	21%	231,00	1 331,00
Součet položek			450 639,20		94 634,24	545 273,44
CELKEM K ÚHRADĚ						545 273,44

AKCE: DOPRAVA ZDARMA

Celková sleva z prvků: 25 539,- Kč

Pod řetězovou dvojhoupáčku NH-2V-SB je nutná úprava povrchu (dopadová plocha dle normy ČSN EN 1177). S touto úpravou není v nabídce kalkulováno.

Termín realizace: 6 - 8 týdnů od potvrzení objednávky (v případě nepříznivých klimatických podmínek, které by měly vliv na technologický postup a následně na záruku o dílo, bude dodávka přesunuta na nejbližší vhodný termín).

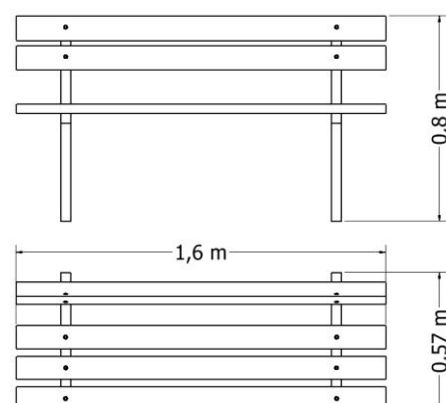
Ekonomický a informační systém POHODA

Označení dodávky	Množství	J.cena	Cena %DPH	DPH	Kč Celkem
<p>Vystavil: Pavel Vrška tel.: 725 713 355, e-mail: vrska@monotrend.cz</p>					

### Lavička LA-3BO

**Bezúdržbová lavička s plastovým sedákem a opěradlem.**

Konstrukce prvku je vyrobena z oceli ošetřené zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL (na přání zákazníka z nerezové oceli), ukotvené do betonových patek. **Desky** jsou plastové bezúdržbové a jsou vyztuženy jeklovou konstrukcí. **Uchytení** pro spojovací materiál **je ukryto v dutinách konstrukce**, tím je docíleno velmi pevného spojení a zvýšené stability sestavy. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.



#### Technické údaje:

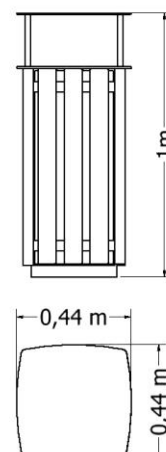
Kód	LA-3BO
Věkové určení	3 – 14 let
Rozměr sestavy	1,6 x 0,57 x 0,8 m

### Venkovní odpadkový koš OK-10S

Venkovní bezúdržbový odpadkový koš ANTIVANDAL s plastovým obložením, stříškou a pozinkovanou vložkou.

Konstrukce prvku je vyrobena z oceli ošetřené zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL (na přání zákazníka z nerezové oceli), ukotvené do betonových patek. **Desky** jsou plastové bezúdržbové. Součástí odpadkového koše je vyjímatelná pozinkovaná vložka. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Lavička splňuje normu ČSN EN 1176 (1, 3).



#### Technické údaje:

Kód	OK-10S
Věkové určení	není určeno
Rozměr sestavy	0,44 x 0,44 x 1 m

### Herní sestava NU-3-51-5M

**Celokovová herní sestava se skluzavkou, kolmou lezeckou stěnou s horolezeckými chyty, lanovým mostem, šikmou lezeckou stěnou se špalíky a lanem, nášlapným výlezem, kolmou lezeckou sítí a stříškou.**

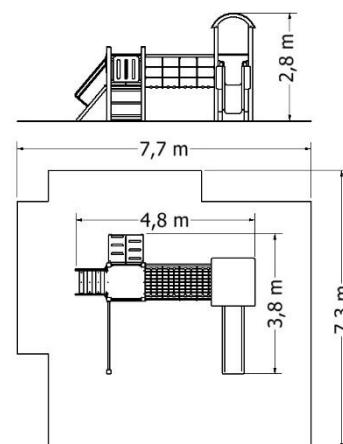
Konstrukce prvku (nosná konstrukce, madla, výlezové tyče, šplhací tyče atd.) je vyrobena z oceli ošetřené zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL (na přání zákazníka z nerezové oceli). Nosnou konstrukci tvoří čtvercové profily o rozměru 100x100 mm ukotvené do betonových patek. **Podesty, zábradlí a lezecké stěny** jsou vyrobeny z vysoce odolného polyetylenu – **vysokotlakého plastu HDPE, který je UV stabilní, stálobarevný, nelámavý** – nehrozí poranění ostrými úlomky, odolává povětrnostním vlivům. Skluzavka je vyrobena z vrstveného laminátu (na přání zákazníka z vysokotlakého plastu HDPE v kombinaci s nerezovým skluzem). Střecha je laminátová. **Lanový most a lezecká síť** jsou vyrobeny z polypropylenových lan HERKULES s ocelovým jádrem, která jsou UV stabilní. **Uchytení** pro spojovací materiál **je ukryto v dutinách konstrukce**, tím je docíleno velmi pevného spojení a zvýšené stability sestavy. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Herní sestava splňuje normu ČSN EN 1176 (1, 2, 3).



#### Technické údaje:

Kód	NU-3-51-5M
Věkové určení	3 – 14 let
Rozměr sestavy	4,8 x 3,8 x 2,8 m
Ochranná zóna	7,7 x 7,3 m
Výška pádu	1 m – postačí travnatý povrch

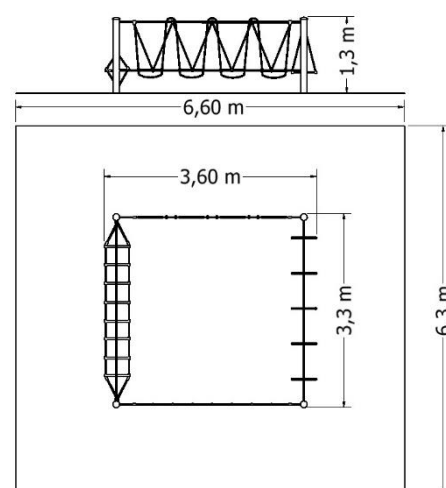
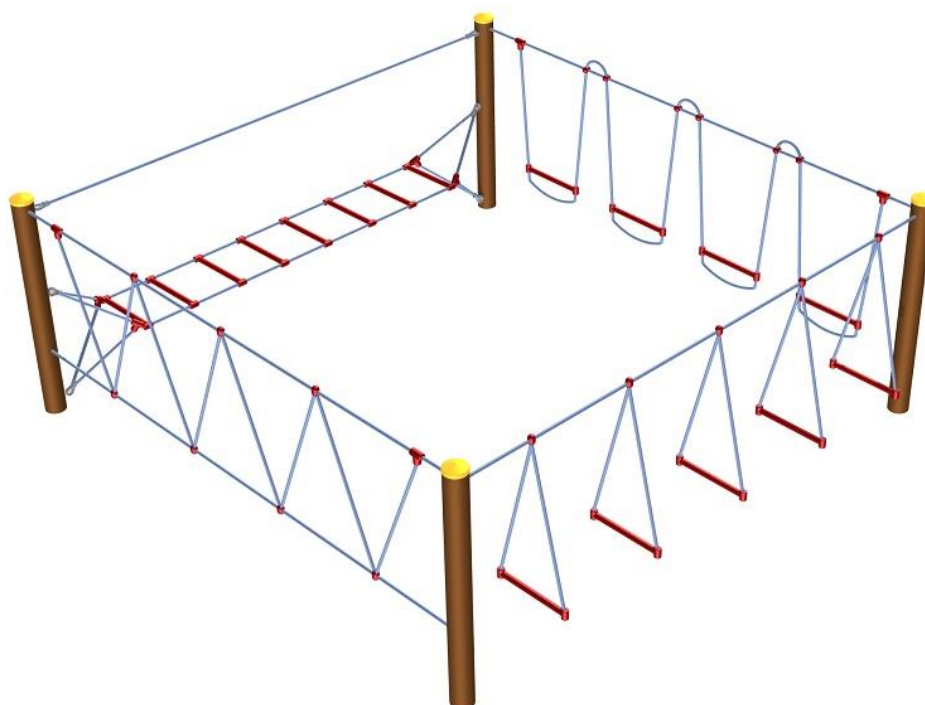


### Lanový prvek L-40-1

**Celokovový lanový prvek – lana na překračování a žebřík.**

Konstrukce prvku je vyrobena z oceli ošetřené zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL (na přání zákazníka z nerezové oceli). Nosnou konstrukci tvoří kruhové profily o rozměru 114 mm ukotvené do betonových patek. **Žebřík a lanové prvky** jsou vyrobeny z polypropylenových lan HERKULES s ocelovým jádrem, která jsou UV stabilní. **Uchytení** pro spojovací materiál **je ukryto v dutinách konstrukce**, tím je docíleno velmi pevného spojení a zvýšené stability sestavy. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Herní sestava splňuje normu ČSN EN 1176 (1, 3, 11).



#### Technické údaje:

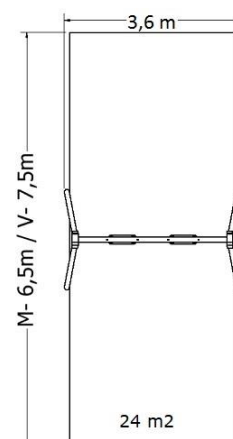
Kód	L-40-1
Věkové určení	3 – 14 let
Rozměr sestavy	3,6 x 3,3 x 1,3 m
Ochranná zóna	6,6 x 6,3 m
Výška pádu	0,4 m – postačí travnatý povrch

### Dvojhoupačka NH-2V-SB

**Celokovová řetězová dvojhoupačka se sedákem Klasik a se sedákem Baby.**

Konstrukce houpačky je vyrobena z konstrukční oceli (na přání zákazníka z nerezové oceli). Konstrukci tvoří kruhové trubky o průměru 90 mm, které jsou uloženy do betonových patek. Konstrukce je opatřena zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL. Sedáky Baby a Klasik jsou pryžové s hliníkovou výztuží. Zavěšeny jsou na pozinkovaných nebo nerezových řetězech. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Houpačka splňuje normu ČSN EN 1176 (1, 2).



#### Technické údaje:

Kód	NH-2V-SB
Věkové určení	3 – 14 let
Rozměr sestavy	3,6 x 2,2 x 2,3 m
Ochranná zóna	7,5 x 6,5 m
Výška pádu	1,5 m – dopadová plocha dle normy ČSN EN 1177

## Lanová dráha dvojité LD- (LD-20A-2)

### Lanová dráha dvojité.

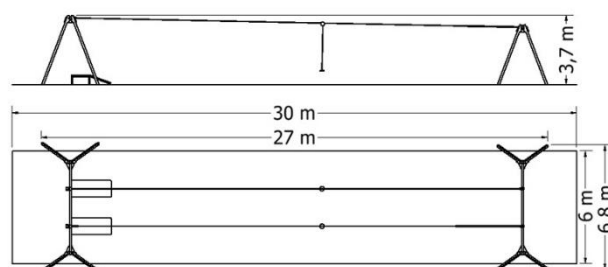
Konstrukce lanové dráhy je vyrobena z konstrukční oceli (na přání zákazníka z nerezové oceli nebo žárový zinek). Hlavní stojky tvoří čtvercové profily o rozměru 100x100 mm ukotvené do betonových patek. Konstrukce je opatřena zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Lanová dráha splňuje normu ČSN EN 1176 (1, 4).



### Technické údaje:

Kód	LD- (LD-20A-2)
Věkové určení	3 – 14 let
Rozměr sestavy	27 x 6,8 x 3,7 m
Ochranná zóna	30 x 6 m
Výška pádu	1 m – postačí travnatý povrch





## Nástupiště k lanové dráze LD-N

### Nástupiště k lanové dráze.

Konstrukce nástupiště je vyrobena z konstrukční oceli (na přání zákazníka z nerezové oceli nebo žárový zinek). Hlavní stojky tvoří čtvercové profily, které jsou ukotvené do betonových patek. Konstrukce je opatřena zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu RAL. **Podesta** je vyrobena z vysoce odolného polyetylenu – **vysokotlakého plastu HDPE, který je UV stabilní, stálobarevný, nelámaný** – nehrozí poranění ostrými úlomky, odolává povětrnostním vlivům. Spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

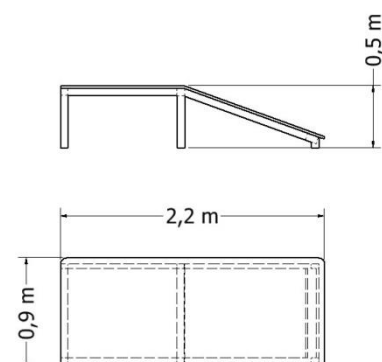
Nástupiště splňuje normu ČSN EN 1176 (1, 4).



..

### Technické údaje:

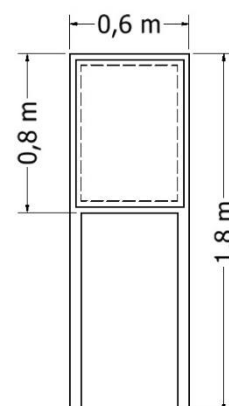
Kód	LD-N
Věkové určení	3 – 14 let
Rozměr sestavy	2,2 x 0,9 x 0,5 m
Výška pádu	1 m – postačí travnatý povrch



### Informační tabule N-IT

Informační tabule s provozním řádem.

Konstrukce informační tabule je vyrobena z konstrukční oceli a je opatřena zinkovým základem a následně vypalovanou barvou komaxit v odstínu ral.



#### Technické údaje:

Kód	N-IT
Rozměr	0,6 x 0,8 x 1,8 m