

**Projekt:** 025\_2022\_CP\_DI\_Nitra\_Fit Park Zoborské jazierko  
**Číslo CP:** 025\_2022  
**Kontakt:** Mária Blisková /+421 376502272/ bliskova@msunitra.sk  
**Dátum:** 8.3.2022  
**Obchodník:** Mgr. Erik Rybanský / + 421 903 052 828 / e.rybansky@mmcite.sk  
**Spracoval:** Ing. Daniela Poláčková / + 421 904 376 413 / d.polackova@mmcite.sk  
**Realizácia:** 2022  
**Platnosť cenovej ponuky:** 31.3.2022

**Platobné podmienky:** Dohodou

**Uvedené ceny sú kalkulované v EUR bez DPH a sú platné len v prípade tejto ucelenej CP.**

- štandardná dodacia lehota na prvky bez montáže je **10 týždňov (podľa aktuálnej situácie)** odo dňa potvrdenia záväznej objednávky objednávateľa zhotoviteľom, pričom celková doba montáže bude upresnená v zmluve o dielo.

**Cenová kalkulácia zahŕňa:**

- dopravu a montáž herných prvkov na miesto určenia. V prípade objednávky bez montáže je potrebné zabezpečiť si vykládku tovaru na mieste určenia.  
 - realizáciu detského ihriska v období od 4. do 10. kalendárneho mesiaca. V prípade montáže počas 1.-2. a 11.-12. kalendárneho mesiaca si zhotoviteľ vyhradzuje právo navýšiť ceny montážnych prác.

**- realizáciu dopadových plôch**

- 1x dopravu montážneho tímu – pokiaľ bude potrebných viac výjazdov montážneho tímu na základe výzvy objednávateľa, zhotoviteľ môže požadovať sumu až do výšky dopravných nákladov za každý ďalší výjazd, t.j. => **256,00 €**

**- ohraničenie staveniska páskou**

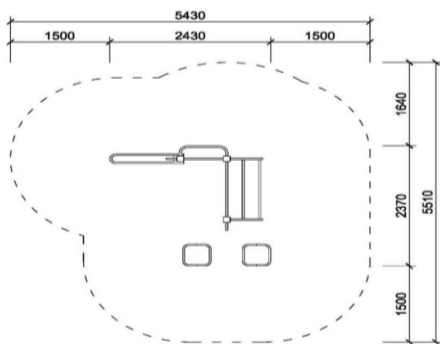
- odvoz nakopanej zeminu z výkopov spodných stavieb do max. vzdialenosti 10 km od miesta realizácie  
 - v cene nie je zahrnutý poplatok za uskladnenie zeminu

**Kalkulácia nákladov v cenovej ponuke počíta:**

- so štandardným kotvením do rastlého terénu – t.j. potrebná hĺbka pre výkopy základov bude minimálne 700mm.
- s pripraveným rovinným priestorom, ktorý nebude obsahovať inžinierske siete a žiadne pevné, alebo umelo vybudované prekážky (stromy, kamenivo, už zrealizované dopadové plochy alebo návozy štrkového podlažia pod dopadové plochy,...atď.).
- s prístupom na miesto realizácie predmetu CP pre stavebnú mechanizáciu do vzdialenosti max. 10m.
- s prívodom elektrickej energie a vody na miesto realizácie do vzdialenosti max. 30m – (všetky náklady s týmto spojené hradí objednávateľ).
- s vopred vytyčenými smerovými a výškovými bodmi potrebnými pre osadenie detských prvkov – (všetky náklady s týmto spojené hradí objednávateľ).

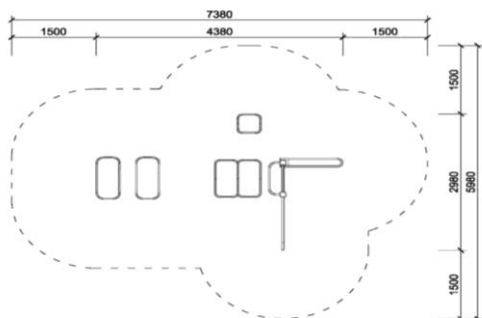
Uvedená cena kalkulácie za zhotovenie diela v tejto cenovej ponuke nie je definitívna, nakoľko sa môže navýšiť o náklady vzniknuté na základe skutočností, ktoré zhotoviteľ nemohol vopred predvídať, ako aj nepripravenosťou staveniska na montáž diela alebo neposkytnutím súčinnosti pri realizácii diela zo strany objednávateľa. Každá práca navyiac a s tým spojená aj zmena ceny kalkulácie za dielo, bude realizovaná a vyfakturovaná až po vzájomnej dohode zhotoviteľa s objednávateľom.

P.č.	Typ	Výrobok	Výr. rada	Popis	Cena	Počet	Celkom
1.	FI-0001-00	Stanica ST1 Warmup	Factory	Zahriatie celého tela, všetkých svalov a kardio rozcvičenie, Príprava k zaťaženiu na ostatných stanovištiach. Tri drevené stojky, informačná tabuľa, dva nízke stepy, lavička s madlo, šikmé dvojrebriny, hrazda vysoká, trojica madiel umiestených nad sebou. Veková skupina: nad 1,4 m. Rozmery: 2,4 x 2,4 x 2,2 m. Potrebná plocha: 5,4 x 5,5 m. Max. výška pádu: 1,5 m. Počet používateľov: 4.	3 104,62 €	1	3 104,62 €
				<b>Zľava na detský prvok</b>	<b>517,44 €</b>	<b>1</b>	<b>517,44 €</b>
				<b>Cena detského prvku po zľave</b>	<b>2 587,18 €</b>	<b>1</b>	<b>2 587,18 €</b>
				<b>Montáž a spodná stavba</b>	<b>481,12 €</b>	<b>1</b>	<b>481,12 €</b>
		<b>Dopadová plocha - Potrebná</b>			<b>Nacenená samostatne</b>		<b>0,00 €</b>
						<b>Suma</b>	<b>3 068,30 €</b>

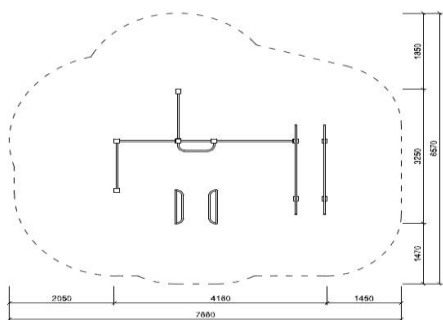


Typ

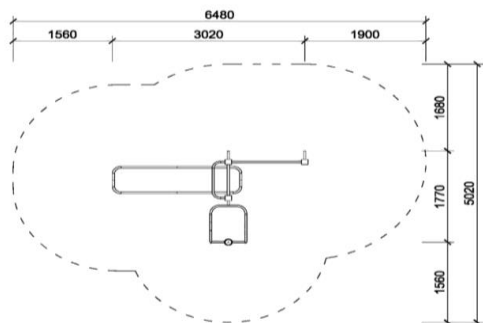
P.č.	Typ	Výrobok	Výr. rada	Popis	Cena	Počet	Celkom
2.	FI-0002-00	Stanica ST2 Nohy	Factory	Posilovanie a precvičovanie svalstva dolných končatín a kardio tréning. Precvičenie odrazovej sily nôh a senzomotoriky (citlivosť) chodidiel. Veková skupina: nad 1,4 m. Rozmery: 4,4 x 3,0 x 2,2 m. Potrebná plocha: 7,4 x 6,0 m. Max. výška pádu: 0,5 m. Počet používateľov: 5.	3 604,62 €	1	3 604,62 €
				<b>Zľava na detský prvok</b>	638,79 €	1	638,79 €
				<b>Cena detského prvku po zľave</b>	2 965,83 €	1	2 965,83 €
				<b>Montáž a spodná stavba</b>	697,78 €	1	697,78 €
<b>Dopadová plocha - Nie je potrebná</b>							0,00 €
						<b>Suma</b>	<b>3 663,61 €</b>



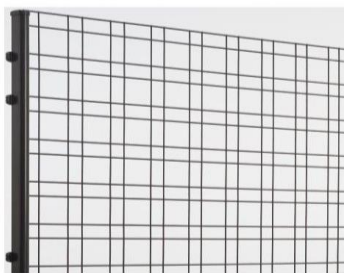
P.č.	Typ	Výrobok	Výr. rada	Popis	Cena	Počet	Celkom
3.	FI-0003-00	Stanica ST3 Ruky	Factory	Posilovanie a precvičovanie svalstva horných končatín a trupu a brušných svalov. Precvičenie dynamickej sily horných končatín. Veková skupina: nad 1,4 m. Rozmery: 4,2 x 3,25 x 2,5 m. Potrebná plocha: 7,7 x 6,6 m. Max. výška pádu: 1,4 m. Počet používateľov: 6.	3 718,47 €	1	3 718,47 €
				<b>Zľava na detský prvok</b>	658,97 €	1	658,97 €
				<b>Cena detského prvku po zľave</b>	3 059,50 €	1	3 059,50 €
				<b>Montáž a spodná stavba</b>	781,12 €	1	781,12 €
<b>Dopadová plocha - Nie je potrebná</b>							0,00 €
						<b>Suma</b>	<b>3 840,62 €</b>



P.č.	Typ	Výrobok	Výr. rada	Popis	Cena	Počet	Celkom	
4.	FI-0004-00	Stanica ST4 Brucho a chrbát	Factory	Posilovanie a precvičovanie svalstva v oblasti brucha a chrbáta. Zapojenie aj hlbokého svalstva trupu. Veková skupina: nad 1,4 m. Rozmery: 3,0 x 1,8 x 2,2 m. Potrebná plocha: 6,5 x 5,0 m. Max. výška pádu: 1,2 m. Počet používateľov: 3.	2 869,24 €	1	2 869,24 €	
				<b>Montáž a spodná stavba</b>	446,67 €	1	446,67 €	
<b>Dopadová plocha - Nie je potrebná</b>								0,00 €
						<b>Suma</b>	<b>2 837,70 €</b>	



P.č.	Typ	Výrobok	Výr. rada	Popis	Cena	Počet	Celkom	
5.	OPL-ZEN	Oplotenie	0	Oplotenie 28m - Stĺpiky a panely a príslušenstvo - Antracitová farba	2 500,00 €	1	2 500,00 €	
<b>Dopadová plocha - Nie je potrebná</b>								0,00 €
						<b>Suma</b>	<b>2 500,00 €</b>	



Pč	Typ	Výrobok	Popis	Počet	Celkom
D1	DP softnyx30	Dopadová plocha	Gumová pryžová štiepka, vrstva hrúbky 30mm	160m2	9 422,22 €
				<b>Suma</b>	<b>9 422,22 €</b>

Pč	Typ	Výrobok	Popis	Počet	Celkom
D2	DP-MON21	Montáž	pokládka gumovej pryžovej štiepky	160m2	1 415,58 €
				<b>Suma</b>	<b>1 415,58 €</b>

**Ilustračné obrázky dopadovej plochy:**



**Obsah cien dopadových plôch:**

**- Liata guma (EPDM)**

- stavebné práce na podloží (výkop zeminy, odvoz zeminy do 10km - bez poplatku za uskladnenie, betón, obrubníky, montáž, doprava materiálu)
- štrkový podsyp zo zhrnutím pod liatu gumu (EPDM) - dodávka + montáž
- liata guma (EPDM) - dodávka a montáž

**- Softnyx**

- pryžová štiepka - doprava a montáž

Prvky detského ihriska celkom	15 796,95 €
<b>Zľava na detské prvky</b>	<b>2 293,41 €</b>
Detské prvky celkom po zľave	13 503,54 €
Dopadová plocha celkom	10 837,80 €
Montáž a spodná stavba celkom	2 406,69 €
<b>Suma</b>	<b>26 748,03 €</b>

<b>Doprava materiálu na miesto určenia</b>	360,00 €
<b>Doprava montážnikov</b>	156,00 €
<b>Nitra</b>	

<b>Cena celkom bez DPH</b>	27 264,03 €
<b>DPH 20 %</b>	5 452,81 €
<b>Cena celkom s DPH</b>	<b>32 716,83 €</b>

**Vyhradujeme si právo požadovať predloženie účtovných výkazov za účelom poistenia budúcich pohľadávok.**

Každého odberateľa si spoločnosť mmcité sk s. r. o. dáva poistiť. Ak nevyhovie podmienkam poisťovne, vyhradujeme si právo požadovať bankovú záruku, alternatívne vystavenie zmenky.

Ak nebude ani jedna z týchto možností využiteľná, vyhradujeme si právo objednávku odmietnuť.

Dodávateľ a objednávateľ sa dohodli, že objednávateľ, a tým aj prípadný odberateľ objednávateľa nadobúda vlastnícke právo k výrobkom uvedeným v tejto cenovej ponuke až úplným zaplatením ceny výrobkov objednávateľom a do dňa úplného zaplatenia ceny výrobkov tieto ostávajú vo výlučnom vlastníctve dodávateľa.

**V prípade, že budú v súvislosti so šírením ochorenia Covid 19 spôsobeného novým koronavírusom Sars –CoV-2 (ďalej aj ako len „ochorenie Covid 19“) prijaté/vydané mimoriadne opatrenia, rozhodnutia, odporúčania alebo ak vzniknú akékoľvek nové skutočnosti či okolnosti v súvislosti s ochorením Covid 19, v dôsledku ktorých nebude možné splniť dohodnutý termín dodania tovaru/diela (najmä bude obmedzená či úplne zastavená výroba dodávateľa či jeho subdodávateľov, bude vydané rozhodnutie štátnych orgánov znemožňujúce cesty do miesta dodania či inštalácie tovaru/diela, štátnymi orgánmi bude vydané odporúčanie necestovať do miesta dodania či inštalácie tovaru/diela, bude nariadená karanténa osôb znemožňujúca dodanie či inštaláciu tovaru/diela v dohodnutom mieste a pod.) má dodávateľ, a to aj opakovane, právo jednostranne predĺžiť dohodnutý termín dodania tovaru/diela.**

**Objednávateľ bol s možnosťou prípadného predĺženia dohodnutého termínu dodania tovaru/diela podľa predchádzajúcej vety oboznámený a súhlasí s takýmto postupom dodávateľa.**

**O predĺžení dohodnutého termínu dodania tovaru/diela, v zmysle vyššie uvedeného, bude dodávateľ písomne informovať objednávateľa, a to formou písomného oznámenia zaslaného formou doporučenej zásielky poštou alebo emailom s tým, že dohodnutý termín dodania tovaru/diela sa automaticky posúva na termín uvedený v tomto písomnom oznámení, a to aj opakovane.**

**V prípade predĺženia dohodnutého termínu dodania tovaru/diela podľa vyššie uvedeného, nie je dodávateľ v omeškaní s poskytovaným plnením a objednávateľ nie je oprávnený si v súvislosti s predĺžením tohto dohodnutého termínu dodania tovaru/diela uplatňovať voči dodávateľovi akékoľvek sankcie či iné nároky.**

Záručné podmienky:

**Na detské prvky poskytujeme záruku 24 mesiacov od podpísania preberacieho protokolu.**

Záruka sa vzťahuje na všetky výrobky za predpokladu, že prevádzkovanie a údržba jednotlivých druhov mestského mobiliáru a detských prvkov bola vykonávaná podľa návodu výrobcu a platných právnych predpisov.

Záruka sa vzťahuje na poškodenia vzniknuté skrytými materiálovými alebo výrobnými vadami, alebo poškodenia týmito vadami zavinené.

Záruka sa nevzťahuje na závady vzniknuté neodborným použitím či skladovaním, mechanickým poškodením, vandalizmom alebo opotrebením bežným používaním, na závady spôsobené živelnými pohromami či inými vonkajšími klimatickými vplyvmi.

Pozn.: Za závady sa nepovažuje prirodzené chovanie materiálu v danom prostredí. U drevených častí sa jedná predovšetkým o vznik výsušných trhlin a zmena vzhľadu povrchu vzniknutá spotrebovaním povrchovej úpravy.

Plnenie všetkých termínov a povinností spoločnosti mmcité uvedené v cenovej ponuke platia len za podmienok, ak je umožnené ich dodanie. Termíny dodania tovaru a služieb sa predlžujú po dobu, kedy ich nebolo možné z dôvodu vyššej moci alebo z dôvodu nevhodných klimatických podmienok (trvalý dážď, teplota počas inštalácie prvkov a povrchov nesmie klesnúť pod 8°C a počas vyzrievania pod 5°C po celý deň) vykonať. Za vyššiu moc sa uznávajú všetky nepredvídateľné okolnosti stojace mimo dispozíciu spoločnosti mmcité, ktoré nebolo možno odvrátiť ani s vynaložením úsilia k zabráneniu alebo zmierneniu následkov. V takomto prípade si spoločnosť mmcité vyhradzuje právo na úpravu cien všetkých služieb uvedených v cenovej ponuke.

**ODPORÚČANIA DODÁVATEĽA:**

**Odporúčanie pre kontrolu detského ihriska**

Odporúčame prevádzkovateľovi vykonávať pravidelné kontroly a uskutočňovať ich podľa potreby vyplývajúcej z umiestnenia zariadenia, technickej náročnosti, frekvencie používania a miery prípadného vandalizmu na konkrétnom stanovisku detského ihriska.

Bežná kontrola spočíva vo vizuálnom posúdení stavu zariadení a povrchu plochy ihriska a zistení či nedošlo k poškodeniu jednotlivých dielov, uvoľneniu konštrukcií a mechanických spojov medzi jednotlivými dielmi, opotrebeniu sietí, uvoľneniu žľabov kĺzačiek, alebo či na drevených častiach zariadení nie sú triesky.

Pri kontrole povrchov tlmiacich pád odporúčame kontrolu výšky násypu ak sa jedná o sypké voľne presunuteľné povrchy (piesok, riečny vymývaný štrk).

Výšku sypkého povrchu určuje viditeľne vyznačená výšková ryska na spodnej hrane stojky. Taktiež odporúčame zabezpečiť čitateľnosť prevádzkového poriadku ihriska.

V prípade ak pracovník zistí pri kontrole závalu, ktorá by mohla byť nebezpečná, odporúčame zabezpečiť zariadenie proti vstupu detí. Odporúčaný počet bežných kontrol je minimálne 1x za dva týždne. Okrem bežných kontrol odporúčame podrobné prevádzkové kontroly, ktoré by mali vykonávať kvalifikované osoby kvartálne.

Prevádzková kontrola spočíva v činnostiach bežnej kontroly, ďalej dôkladnej kontroly celej zostavy a fyzickým zaťažením exponovaných častí sa preveruje stav najviac zaťažených spojov, pevnosť konštrukcie, apod. Kvalifikovaný pracovník prevedie kontrolu:

- stability a stavu namáhaných spojov, úchytovej a priečnych lišt výlezov, sietí pokiaľ sú inštalované, otvorov v konštrukciách a hrán
- povrchu konštrukcií a prvkov z hľadiska opotrebenia
- stavu uchytovania šmýkačky

Doporučená množstvo kontroly je minimálne 1x za 3 mesiace, s prihliadnutím k frekvencii používania a charakteru miesta inštalácie.

Bežnú a prevádzkovú kontrolu vykonáva osoba so zodpovedajúcou kvalifikáciou určená prevádzkovateľom.

**Upozornenie pre prevádzkovateľa detského ihriska**

Vykonávanie povinných ročných odborných technických kontrol (OTK) musí vykonávať oprávnená osoba (výrobca alebo revízný technik). Vzhľadom k tomu, že dochádza ku stálemu dopĺňaniu noriem a obzvlášť preto, že zachovanie bezpečnosti je prvoradou úlohou a povinnosťou prevádzkovateľa, odporúčame spolupracovať na kontrolách ihrísk s výrobcami a certifikovanými revíznymi technikmi.

Minimálne 1 x za 12 mesiacov je podľa STN EN 1176 nutné vykonávať hlavnú kontrolu stavu detského ihriska.

Na základe výsledkov hlavnej kontroly sa posúdi počet predchádzajúcich druhov kontrol a prípadne upraví plán bežných a prevádzkových kontrol na nasledujúce obdobie. Poverený pracovník vykoná:

- komplexne zhodnotí stav zariadenia ihrísk a povrchov ihrísk, opotrebenie jednotlivých prvkov zariadení
- posúdi zistené nedostatky z hľadiska celkovej doby prevádzky a ich opakovateľnosti

- podá návrh na opatrenia ku zvýšeniu bezpečnosti ihriska a herných zostáv, vyplývajúci zo záznamov bežnej a prevádzkovej kontroly a vlastných zistení

#### **Odporúčania pre údržbu a opravu detského ihriska**

Údržbu a opravy odporúčame vykonávať s vylúčením vstupu užívateľov ( detí, rodičov a ďalších nezainteresovaných osôb ) a to v priamej nadväznosti na pravidelné kontroly a nimi zistené prípadné nedostatky. Údržbu a opravy odporúčame vykonávať osobami kompetentnými a následne zodpovednými za vykonané opravy.

Ako náhradné diely odporúčame použiť certifikované komponenty.

#### **Rozsah bežnej údržby**

Odporúčame odstraňovanie črepov a iných znečisťujúcich predmetov z plochy, čistenie povrchov herných zariadení od nečistôt, utáňovanie skrutkových spojov a dopĺňovanie ochranných krytiel, dopĺňovanie sypkého materiálu podľa značiek od výrobcu a 1 x ročne premazanie ložísk.

#### **Oprava povrchu kovových častí detského ihriska**

Pred aplikáciou opravného náteru odporúčame v prvej fáze zhodnotiť rozsah miesta poškodenia, reálne atmosférické podmienky v priebehu aplikácie - teplota okolia a vlhkosť vzduchu.

Oceľové konštrukcie sú vyrobené z ocele triedy 11373, SJ235, žiarovo pozinkované ponorom a sú doplnené lakovaním práškovou farbou.

Uvedený systém protikorózneho ochrany je najlepší, ktorý možno pri tomto type použiť. Je prakticky nemožné, aby takto ošetrovaná oceľová konštrukcia mohla začať samovoľne korodovať.

Korózia môže začať, ak je povrch oceľovej konštrukcie mechanicky poškodený. Preto odporúčame, aby užívateľ 1x za 6 mesiacov skontroloval oceľovú konštrukciu a zistil jej stav. Pokiaľ objaví začínajúcu koróziu, je nutné ju bezodkladne opraviť podľa príslušného postupu ( vid' nižšie), alebo objednať servisnú opravu u výrobcu. Prášková farba, nanosená na oceľovej konštrukcii technologicky sofistikovanou metódou zaručuje výborné kvalitatívne vlastnosti. Testy a skúšky preukazujú výbornú príľnavosť, pružnosť a odolnosť voči klimatickým vplyvom. Predovšetkým mechanické narušenie môže spôsobiť následné poškodenie povrchovej ochrany. Odporúčame 1x za 6 mesiacov kontrolu povrchu a pri lokálnom poškodení povrch opraviť podľa postupu od výrobcu ( vid' nižšie).

#### **Návod na opravu poškodenia protikorózneho ochrany oceľovej konštrukcie**

Pred aplikáciou opravy je nutné zhodnotiť tieto skutočnosti:

1. Rozsah poškodenia
2. Teplota okolia musí byť v rozmedzí +5°C - +40°C
3. Vlhkosť vzduchu nesmie presiahnuť 80%
4. Teplota povrchu nesmie byť nižšia než 3°C nad rosným bodom

#### **Postup opravy:**

1. Mechanicky očistiť poškodené miesto – povrch musí byť čistý a suchý
2. Odmastiť technickým liehom alebo benzínom
3. Brúsnym papierom P120 zdrsniť okolie povrchu
4. Naniesť zinkovú farbu s vysokým obsahom zinku . min.96%
5. Po zaschnutí odstrániť pretoky a jemne zdrsniť povrch brúsnym papierom P280
6. Naniesť práškovú farbu rozmiešanú riedidlom – podľa technických listov výrobcu farby

Pri väčšom poškodení je vhodné zveriť opravu výrobcovi.

Upozorňujeme na fakt, že odtieň po lokálnej oprave sa môže líšiť od pôvodného odtieňu – k ich zladeniu dôjde po cca 12 mesiacoch.

#### **Agát ( Robinia pseudacacia)**

patrí medzi najpoužívanejšie "európske" dreviny určené pre vonkajšie použitie. Agátové drevo je žltohnedé, ťažké, tvrdé (hustota 750kg/m3), pevné, veľmi vhodné pre styk s ostatnými materiálmi. Jedná sa o drevo vysoko odolné voči hnilobe a plesniam. Pri vystavení poveternostným vplyvom sa chová podobne ako exotické drevo. Prírodnou vlastnosťou agátu je postupné šednutie, vymývanie impregnačnej vrstvy, otváranie a zatváranie pórov vplyvom okolitého prostredia. Otváranie pórov sa prejavuje predovšetkým na väčších plochách dreva ako praskliny, alebo na ploche, vo forme dlhej trhliny. Jedná sa o opakovateľný jav závislý na okolitom prostredí (teplota, vlhkosť vzduchu), ktorý nijako neznižuje kvalitu dreva a nebráni v používaní. Uvedené prírodné javy nie sú vadou a nemôžu byť uznané ako reklamačný nárok.

#### **Údržba výrobkov z agátového dreva**

V prípade, že zákazník nedáva prednosť prírodnému vzhľadu agátu, t.j. bez povrchovej úpravy, ale uprednostňuje uchovávanie pôvodného farebného odtieňu a čiastočné obmedzenie otvárania a zatvárania pórov je nevyhnutné drevo pravidelne ošetrovať teakovým olejom, ktorý je určený pre údržbu exteriérových prvkov. Počet opakovaní náteru závisí na umiestnení a intenzite spôsobu používania jednotlivých výrobkov. Všeobecne platí, že náter je potrebné aplikovať vo chvíli, keď povrch dreva zmatnie a dažďová voda prestane zostávať na povrchu vo forme kvapiek a začne sa vpijať do dreva. Prvý náter odporúčame urobiť do 1 mesiaca používania výrobku. Ďalej potom opakovať náter minimálne 1x ročne. Typ teakového oleja je vhodné konzultovať s výrobcou.

#### **Návod na ošetrovanie Agátu teakovým olejom:**

Pri vykonávaní povrchových opráv dreva je nutné venovať pozornosť príprave povrchu, vlhkosti dreva a klimatickým podmienkam prostredia. Vlhkosť dreva by nemala presiahnuť 16%, teplota vzduchu by nemala klesnúť pod +5oC a relatívna vlhkosť vzduchu nad 70%.

#### **Postup opravy:**

1. Očistenie povrchu vodou so slabým saponátom
2. Prebrúsenie brúsnym papierom P220
3. Aplikácia 2 vrstiev teakového oleja s dodržaním časového intervalu udávaného výrobcou. Odporúčame aplikáciu hubkou alebo handričkou.

#### **Upozornenie:**

K zachovaniu estetických a úžitkových vlastností je nutné sa riadiť nasledujúcimi pokynmi, ktorými zabránite predčasnému znehodnoteniu výrobku:

Výrobky udržiavajte v čistote, pravidelne ich čistite vlažným mydlovým roztokom. Pravidelne kontrolujte povrch dreva a oceľovej konštrukcie a pri známke poškodenia opravte podľa postupov, odporúčených výrobcou. **Je zakázané používať na čistenie drevených a kovových častí chemické rozpúšťadlá!!!!**

K montáži drevených častí k oceľovej kostre je používaný len nerezový spojovací materiál triedy Aisi 304. Je nutné 1x za 6mesiacov skontrolovať a pri uvoľnení dotiahnuť, aby nemohlo dôjsť k znehodnoteniu výrobku či jeho odcudzeniu.

#### **Údržba výrobkov z agátového dreva**

Pravidelnou kontrolou povrchu obmedzíte vznik trvalejšieho poškodenia. Dôležitou podmienkou je včasná obnova náteru a to 1x za 12mesiacov (odporúčame predsezónny náter) postup vid' nižšie. V prípade mechanického narušenia lakovaného povrchu, je nutné poškodené miesto ihneď opraviť (postup opravy nižšie), aby sa zamedzilo poškodeniu celej lamely.

#### **Upozornenie:**

K zachovaniu estetických a úžitkových vlastností je nutné sa riadiť nasledujúcimi pokynmi, ktorými zabránite predčasnému znehodnoteniu výrobku:

Výrobky udržiavajte v čistote, pravidelne ich čistite vlažným mydlovým roztokom. Pravidelne kontrolujte povrch dreva a oceľovej konštrukcie a pri známke poškodenia opravte podľa postupov, odporučených výrobcom. **Je zakázané používať na čistenie drevených a kovových častí chemické rozpúšťadlá!!!!**  
K montáži drevených častí k oceľovej kostry je používaný len nerezový spojovací materiál triedy Aisi 304. Je nutné 1x za 6 mesiacov skontrolovať a pri uvoľnení dotiahnuť, aby nemohlo dôjsť k znehodnoteniu výrobku či jeho odcudzeniu.

#### **Odporúčaná údržba vykonávaná v intervale 6 mesiacov:**

1. Umytie povrchu výrobku vodou so slabým saponátom
2. Kontrola a prípadné dotiahnutie spojovacieho materiálu
3. Kontrola povrchu oceľovej konštrukcie a prípadne jej lokálna úprava
4. Kontrola povrchu dreva a prípadne obnovenie náteru

#### **Balenie, doprava, manipulácia a skladovanie**

Každý výrobok firmy mmcité pred expedíciou zo závodu pre jeho ochranu behom prepravy balíme do kartónu, vlnitej alebo hladkej lepenky (PAP 20, 21), penovej, bublinkovej (LDPE 4) alebo zmršťovacej fólie (LLDPE 4). Takto zabalené výrobky podľa objednávky dávame na palety (FOR 50), skladáme do krabíc (C/PAP 80), drevených bední alebo kostier (FOR 50, FE 40). Toto zaručuje, že výrobok je dopravený k zákazníkovi v neporušenom stave a je pre inštaláciu čistý a nepoškodený. Všetky balenia sú doplnené potrebnými inštrukčnými symbolmi podľa ČSN EN ISO 780 pre manipuláciu, dopravu a skladovanie výrobku. Balenie odporúčame pri skladovaní vždy sňať ( hlavne vybalíť výrobok so zmršťovacou fóliou). Zabráňte tým kondenzácii vzdušnej vlhkosti na obale aj pod ním. Pri ponechaní výrobku v obale môže dôjsť k nerovnomernej oxidácii častí z hliníkových zliatin, čo má za následok nepravidelné škvrny na povrchu odliatku alebo tvorbe tmavých škvŕn na dreve. mmcité neodporúča skladovanie vo voľnom priestranstve a vo vysoko vlhkom prostredí. Čím menší je výkyv teplôt a menšia vlhkosť v sklade, tým dlhšie je možné nezabalený výrobok skladovať. Súčasťou balenia je technický list výrobku.

Balenie prepravujte len v krytých dopravných prostriedkoch a pri skladovaní uložte tak, aby boli chránené pred poveternostnými vplyvmi. Pri doprave na vozidle balenie alebo jeho časť zaistíte priviazaním proti pádu a proti posunu. Balenie nevystavujte nadmernému namáhaniu, ktorým by mohlo dôjsť k poškodeniu výrobku. Pre bezpečné zloženie balenia alebo jeho časti použite odpovedajúce mechanizmy:

- Ručné zloženie
- Vysokozdvíhací vozík alebo žeriav odpovedajúcej nosnosti pre diely do 6m
- Vysokozdvíhací vozík (bočný) s prídavnými vidlami alebo žeriav so závesným roznášacím vahadlom pre diely dlhšie 6m (používajte textilné pásy, v žiadnom prípade nesmiete použiť oceľové laná alebo retaze!)

Prijemca dodávky je povinný zaistiť jej riadnu vykládku. Na vykládke sa podieľa aj prepravca, ktorý kontroluje správny spôsob manipulácie a o spôsobe vykládky urobí záznam do expedičného listu.

Pri prevzatí dodávky sa ubezpečte, že behom dopravy nedošlo k poškodeniu balenia. Pri zistení akéhokoľvek poškodenia tento stav zaznamenajte do expedičného listu alebo sa hneď spojte s dopravcom.

Pri vybalení výrobok skontrolujte, či nie je fyzicky alebo inak poškodený. Skontrolujte označenie na dodávacom liste, či odpovedá objednaným požiadavkám.

Pre likvidáciu obalového materiálu odporúčame recyklačné firmy.

Skladovanie balenia (krátkodobé a dlhodobé) zaistíte v sklade s inštrukčnými symbolmi podľa ČSN EN ISO 780 pre manipuláciu, dopravu a skladovanie výrobku. Balenia sú vyhotovené ako ochrana (proti mechanickému poškodeniu behom prepravy). Balenie pri skladovaní chráňte pred zhromažďovaním vody, nadmerným zaťažením a proti poveternostným vplyvom ( hlavne priamemu pôsobeniu slnečného žiarenia, dažďa a prachu). Balenie nevystavujte nadmernému namáhaniu, ktorým by mohlo dôjsť k poškodeniu výrobku.

V dôsledku nesprávneho skladovania hrozí nebezpečenstvo korózie (oxidácie) kovových častí a hniloby častí drevených! Predchádzanie týmto nežiaducim vplyvom:

- skladujte v dobre vetranej a suchej miestnosti
- chráňte proti podlahovej vlhkosti uskladnením v regály alebo na drevenej palete
- mobiliár skladujte vybalený
- zaistite ochranu proti prachu a iným nečistotám zakrytím povrchu
- skladujte pri teplotách od -20 C° do +50 C° pri max. 70% relatívnej vlhkosti vzduchu

Skladovanie balenia na otvorených a nekrytých priestranstvách, vrátane skladovania vo vysoko vlhkom prostredí je neprípustné. Čím menší je výkyv teplôt a menšia vlhkosť v sklade, tým dlhšie je možné nezabalený výrobok skladovať.

V prípade nepriaznivého počasia či absencie suchého krytého priestoru na mieste inštalácie odporúčame výrobky vybalíť a zakryť čistou plachtou za súčasnej možnosti dostatočného prevetrávania.

Pred ďalšou expedíciou výrobkov, ktoré ste uskladnili podľa predchádzajúcich pokynov, výrobky skontrolujte, opäť vhodným doporučeným spôsobom zabaľte tak, aby bol výrobok chránený proti mechanickému poškodeniu a balenie doplňte potrebnými inštrukčnými symbolmi podľa ČSN EN ISO 780 pre manipuláciu a skladovanie výrobku.