

**Město Uherské Hradiště**

se sídlem: Masarykovo náměstí 19, 686 01 Uherské Hradiště

zastoupené: Ing. Stanislavem Blahou, starostou města

IČO: 00291471

DIČ: CZ00291471

odpovědný odbor: odbor správy majetku města

zástupce ve věcech technických: Ing. Lenka Němečková DiS., odbor správy majetku města

Tel: 572 525 383, mob.: 731 690 012, e-mail: [lenka.nemeckova@mesto-uh.cz](mailto:lenka.nemeckova@mesto-uh.cz)

dále jen **objednatel**

**a**

**GARTENSTA PLUS s.r.o.**

se sídlem: Nepovolená 1320, 107 00, Praha

zastoupeným: Ing. Vratislav Stašek, Mgr. Jakub Stašek, jednatel

zástupce ve věcech smluvních: Ing. Vratislav Stašek, Mgr. Jakub Stašek, jednatel

zástupce ve věcech technických: Ing. Vratislav Stašek, Mgr. Jakub Stašek, jednatel

IČ: 26689472

DIČ: CZ26689472

Společnost je zapsaná v obch. rejstříku vedeném městským soudem v Praze, Sp. zn. Oddíl C, vložka 87497

Bankovní spojení: ČSOB a.s.

Číslo účtu: 176 633 522 / 0300

Tel.: +420 777 717 180 e-mail: [jakub.stasek@gartensta.cz](mailto:jakub.stasek@gartensta.cz)

dále jen **zhotovitel**

uzavírají tuto

## **S M L O U V U O D Í L O**

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Článek I.

### **Předmět smlouvy, vymezení pojmů**

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo.
2. Dílem dle této smlouvy je realizace stavebních prací a dodávek v rámci veřejné zakázky:

### **„Revitalizace dětského hřiště Smetanovy sady“**

(dále také jen „dílo“ nebo „předmět plnění“)

v níže uvedeném rozsahu a dle podmínek výběrového řízení (viz čl. II.).

#### **3. Předmět plnění**

Předmětem plnění dle této smlouvy jsou stavební práce a dodávky, spočívající v revitalizaci dětského hřiště v Uherském Hradišti (pozemek p. č. 295/1 v k.ú. Uherské Hradiště). Předmětem plnění je zejména: vybudování nových herních prvků (dodávka a odborná montáž), včetně dopadové plochy v místě původního dětského hřiště.

#### **4. Prováděcí dokumentace**

Rozsah prací, jakost, druh materiálů a dodávek, včetně jejich ceny, jsou dány technickou zprávou se specifikací předmětu plnění (příloha č. 1 této smlouvy) a oceněným výkazem výměr (příloha č. 2 této smlouvy), které je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu

dodržovat. Jakost všech výrobků a komponentů použitých při realizaci díla, musí odpovídat platným ČSN, případně EN.

5. V případě rozporu mezi věcným vymezením díla v jeho technických specifikacích a ve výkazu výměr, bude platit vymezení díla ve výkazu výměr.
6. Technická zpráva věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.
7. **Nedílnou součástí plnění a ceny za provedení díla je mimo jiné:**
  - vlastní zaměření a zmapování stávajícího stavu;
  - vytýčení všech stavebních objektů, konstrukcí, zařízení a podzemních sítí dotčených plněním a jejich ochrana při provádění prací, odpovědnost za jejich neporušení a zpětné protokolární předání jejich správcům, pokud dojde k jejich křížení;
  - potřebné průzkumné a geotechnické práce;
  - projednání a zajištění záboru veřejných prostranství a prostranství okolo místa plnění a jejich uvedení do předchozího stavu, včetně uhrazení vyměřených poplatků;
  - projednání a zajištění povolení zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně úhrady vyměřených poplatků a uzavření dohody o omezeném užívání;
  - zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po dokončení a předání díla;
  - projednání a zajištění případného vyjádření Policie ČR a oddělení dopravního úřadu stavebního úřadu a orgánu ochrany životního prostředí Městského úřadu města Uherské Hradiště k plánovaným dopravním omezením;
  - jestliže v souvislosti s prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele;
  - dodržení veškerých podmínek uvedených ve vyjádřeních dotčených orgánů a organizací ke stavebnímu povolení včetně podmínek uvedených v platných povoleních stavby;
  - zřízení a odstranění staveniště (jeho zařízení a případného napojení na inženýrské sítě včetně protokolárního záznamu způsobu měření energie NN a vody) a řádné vyznačení jeho obvodu informačními a výstražnými tabulkami a zařízeními;
  - náklady na dopravu do místa plnění;
  - opatření proti znehodnocení díla či materiálů vlivem nepříznivých klimatických podmínek;
  - uvedení všech povrchů dotčených plněním do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň atd.);
  - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru nezbytných k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti;
  - zajištění a provedení všech nutných zkoušek podle ČSN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů;
  - zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
  - zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání díla (včetně případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky);
  - zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech;
  - předání záručních listů a návodů k obsluze v českém jazyce;
  - úklid místa plnění po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.);
  - odstranění případných vad díla zjištěných při jeho závěrečné kontrolní prohlídce.
8. Součástí předmětu plnění jsou dále i činnosti a dodávky zhotovitele v této smlouvě (zejména v podkladech pro provedení díla dle čl. II.) výslovně neuvedené, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla dle této smlouvy a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto činností je již plně zahrnuto v ceně díla.
9. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.), popřípadě

rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob. Je přitom vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla. Na případnou nevhodnost pokynů objednatele je zhotovitel povinen upozornit.

10. Zhotovitel se se zavazuje postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je při provádění díla povinen dodržovat mj. závazné ČSN, příp. EN.
11. V případě, že se zhotovitel při provádění díla přiblíží ke kořenové zóně stávajících vzrostlých stromů, tzn. pod průmět koruny stromu, budou veškeré výkopové práce prováděny ručně s podmínkou, že kořeny o průměru nad 3 cm nebudou narušeny. V případě, že při realizaci díla dojde k odkrytí kořenového systému, je zhotovitel povinen konzultovat další postup se správcem zeleně (MÚ Uherské Hradiště) a postupovat dále v součinnosti s ním a dle jeho pokynů.

## Článek II.

### Podklady pro provedení díla

1. Podklady pro provedení díla tvoří podmínky k výběrovému řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce „Revitalizace dětského hřiště Smetanovy sady“ zahrnující:
  - výzvu k podání nabídek k veřejné zakázce, včetně příloh;
  - technickou zprávu se specifikací předmětu plnění (příloha č. 1 této smlouvy);
  - nabídku zhotovitele, včetně oceněného výkazu výměr (příloha č. 2 této smlouvy).
2. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byla předána technická zpráva se specifikací předmětu plnění a prohlašuje, že se s ní stejně jako s ostatními podmínkami a podklady výběrového řízení jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle této technické specifikace a zadávacích podmínek provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval výkaz výměr a podklady pro provedení díla a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky ve výběrovém řízení.

## Článek III.

### Doba a místo plnění

1. **Doba plnění:**  
**Zahájení provádění díla: od 8. 8. 2022.**  
 K předání a převzetí místa plnění (staveniště) dojde nejpozději ke dni zahájení provádění díla, a to bezodkladně na výzvu objednatele (zástupce objednatele ve věcech technických). O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný zápis (předávací protokol), podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Zařízení staveniště vybuduje na své náklady zhotovitel, který si na své náklady také zajistí místa pro skládky materiálu pro realizaci prací podle této smlouvy. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a odstranit zařízení staveniště ve lhůtě a za podmínek podle čl. IX. odst. 7 této smlouvy.

**Ukončení provádění díla: do 7. 9. 2022.**

Dílo bude zhotovitelem řádně provedeno (tzn. dokončeno a předáno), ve shora uvedeném termínu.

2. Předání a převzetí díla bude provedeno dle čl. IX. této smlouvy.
3. Dodržení termínu provedení díla zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodloužení s plněním závazku.

4. 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 plnění. O době přerušeni budou vedeny přesné záznamy, které budou vzájemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami.
5. Termín provedení díla může být měněn jen v případě dohody o změně smlouvy dle čl. VI. odst. 2.
6. **Místo plnění**  
Místem plnění je původní dětské hřiště umístěné v parku Smetanovy sady, na pozemku **p. č. 295/1 v k.ú. Uherské Hradiště.**
7. Zhotovitel se zavazuje postupovat tak, aby bylo po celou dobu provádění díla zajištěno minimalizování prašnosti a hluchnosti v místě plnění i jeho blízkém okolí.

#### Článek IV. **Cena za dílo**

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování, ve výši:
 

5 090 507,99 Kč bez DPH
1 069 006,68 DPH 21%
6 159 514,67 Kč včetně DPH.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle úplného a závazného oceněného položkového rozpočtu (příloha č. 2 této smlouvy). Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle úplného a závazného položkového rozpočtu, do úplného dokončení díla.
3. Cena za zhotovení díla obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.
4. Objednatel/příjemce zdanitelného plnění nejedná jako osoba povinná k dani, proto nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti na příjemce plnění dle § 92e zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

#### Článek V. **Platební podmínky**

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat kompletně provedené dílo (po jeho dokončení a protokolárním předání), na základě soupisu skutečně provedených prací a dodávek odsouhlaseného objednatelem (osobou zástupce objednatele ve věcech technických), do výše sjednané ceny díla. Daňový doklad (faktura) bude vystaven s náležitostmi dle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
2. Nebude-li daňový doklad (faktura), obsahovat povinnou nebo dohodnutou náležitost, je objednatel oprávněn vrátit vadný daňový doklad (fakturu) před uplynutím lhůty splatnosti zpět zhotoviteli. Ve vráceném daňovém dokladu (faktuře) vyznačí objednatel důvod jeho vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nového řádného daňového dokladu (faktury). V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla a nová lhůta splatnosti začne běžet ode dne, kdy bude objednateli doručen opravený daňový doklad (faktura).
3. Úhrada ceny díla bude provedena do výše 90 % celkové ceny díla. Nárok na uhrazení zbývajících 10 % ceny zhotoviteli vzniká až po splnění všech následujících podmínek:
  - a. dokončení a předání kompletního díla,

- b. odstranění drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje,
- c. odstranění případných škod vzniklých třetími osobami v souvislosti s realizací díla.

Pozastávka ve výši 10 % ceny díla může být nahrazena bankovní zárukou. V konečném daňovém dokladu (faktuře) vystaveném zhotovitelem, budou vyúčtována všechna poskytnutá dílčí plnění.

4. Úhrada daňového dokladu (faktury) bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy, se lhůtou splatnosti daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z bankovního účtu objednatele.
5. 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 pokračování v plnění díla zaslána druhé smluvní straně do 1 roku 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 VI. Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit písemným zápisem odsouhlaseným oprávněnými zástupci smluvních stran, není-li v této smlouvě uvedeno jinak. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele *Mgr. Jakub Stašek, jednatel*, za objednatele pak zástupce ve věcech technických.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného, vzestupně číslovaného dodatku k této smlouvě, schváleného příslušným orgánem objednatele.
3. V případě změn rozsahu díla u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu. V případě změny rozsahu díla u prací, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena písemnou dohodou smluvních stran, maximálně však do výše jednotkových cen dle ceníku ÚRS, příp. do výše cen obvyklých v místě a čase.

#### Článek VII. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

1. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých pracovníků a pracovníků subdodavatelů.
2. Zhotovitel je povinen, v případě, že se na provádění díla vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a prováděcích předpisů, zajistit jejich splnění.

#### Článek VIII. Kontroly díla

1. Objednatel (nebo osoba, zajišťující technický dozor) je oprávněn organizovat kontrolní dny, kterých se zhotovitel zastoupený min. osobou pověřenou prováděním díla zavazuje zúčastnit. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje své povinnosti, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani ve stanovené přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.

2. Zhotovitel se zavazuje prokazatelným způsobem přizvat objednatele ke kontrole všech prací, materiálů a konstrukcí, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné, a to minimálně tři (3) pracovní dny před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele za předpokladu, že dodatečnou kontrolou nebylo zjištěno, že práce nebyly řádně provedeny; v opačném případě jsou náklady k tíži zhotovitele.

#### Článek IX.

### Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla a to nejméně tři (3) pracovní dny předem.
3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami, či oprávněnými zástupci smluvních stran, dochází k řádnému předání a převzetí díla.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Tyto drobné vady budou jednotlivě specifikovány v předávacím protokolu včetně uvedení smlouveného termínu jejich odstranění.
5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Smluvní strany o této skutečnosti sepíší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení a tento zápis podepíší. V případě odepření podpisu se do zápisu uvede důvod tohoto odepření.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení tyto dokumenty:
  - a. předávací protokol,
  - b. certifikáty výrobků, záruční listy, protokoly o shodě, případně protokoly nezbytných zkoušek, revizí, atestů podle ČSN vztahující se k dílu a jiné doklady požadované objednatelem,
  - c. popř. další doklady související s provedením díla.
7. Zhotovitel vyklidí místo plnění (staveniště) do pěti (5) pracovních dnů od předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat zde pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.

#### Článek X.

### 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 čl. IX. odst. 3 této smlouvy a do stejného okamžiku odpovídá zhotovitel také za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla.
3. Zhotovitel musí mít po celou dobu provádění díla sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací tohoto díla a z důvodu odcizení či poškození věcí třetím osobám, a to minimálně na pojistnou částku ve výši 500 000 Kč.
4. Zhotovitel se zavazuje předložit na požádání objednatele kopii (příp. certifikát, z něhož bude zřejmé, o jaké pojištění se jedná, na jakou hodnotu je uzavřeno, jaká je platnost pojistné smlouvy, výše spoluúčasti zhotovitele, kontakt na pojistitele pro případné ověření údajů ze strany objednatele) pojistné smlouvy dle čl. X. odst. 3, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků provádění díla (včetně subdodavatelů).

## Článek XI. Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí, resp. odpovídá za řádné splnění závazku (čl. I. této smlouvy). Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li porušením jeho povinnosti.
2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Objednatel má právo na odstranění vad vzniklých v důsledku porušení smluvních povinností zhotovitelem. Zjištěné vady objednatel bezodkladně oznámí písemně zhotoviteli. Drobné vady (čl. IX. odst. 4) uvedené v předávacím protokolu budou zhotovitelem odstraněny v nejkratším možném termínu, který bude v předávacím protokolu stanoven a smluvními stranami odsouhlasen. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným vadám nečinný, má objednatel právo zajistit nápravu u třetí osoby na náklady zhotovitele a tyto náklady započíst oproti pohledávce zhotovitele vůči objednateli.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení (čl. XII.).

## Článek XII. Smluvní záruka za jakost

1. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek této smlouvy a odpovídá za to, že dílo v době jeho převzetí objednatelem nebude mít žádné faktické vady (zjevné či skryté), zejména pak že bude splňovat veškeré funkční, technické a jiné vlastnosti a specifikace dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti obvyklé, a dále, že dílo bude splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a technickými normami odpovídající účelu této smlouvy.
2. Zhotovitel přebírá závazek a odpovědnost za vady díla (či jeho dílčí části), které se na díle vyskytnou v průběhu záruční doby. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla, kvalitu provedených prací, zabudovaných materiálů v délce trvání **60 měsíců**. Záruka na jednotlivé komponenty (výrobky a zařízení), kde je výrobcí a dodavateli poskytována záruka kratší, bude zhotovitelem poskytnuta nejméně v délce **24 měsíců**.
3. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (čl. IX. odst. 3).
4. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do **24 hodin** od jejího telefonického nahlášení objednatelem. Havárii na díle objednatel nahlásí zde: *Tel.: +420 777 717 180 e-mail: [jakub.stasek@gartensta.cz](mailto:jakub.stasek@gartensta.cz), Mgr. Jakub Stašek.*
5. Objednatel je povinen oznámit (vytknout) zhotoviteli jakoukoliv vadu na díle, která se vyskytla v průběhu záruční doby, a to bez zbytečného odkladu. Oznámení vady musí být zasláno zhotovitelem písemně, prostřednictvím e-mailu či jiným vhodným způsobem, na kontaktní údaje uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě, že zhotovitel prokáže, že vytčená vada není kryta zárukou, je objednatel povinen náklady, vynaložené na její odstranění, zhotoviteli uhradit.
6. Zhotovitel je povinen ve lhůtě dvou (2) pracovních dnů ode dne vytknutí vady započít s odstraňováním vady na díle či jeho části, která byla zhotoviteli vytknutím vady oznámena a proces odstraňování vady ukončit do patnácti (15) pracovních dnů ode dne započítání s odstraňováním, nebude-li dohodnuto jinak.
7. Smluvní strany se mohou písemně dohodnout na způsobu řešení reklamace. Pro vyloučení pochybností se ujednává, že pokud nebude zhotovitel objednatelem požádán o jiné řešení reklamace, než je odstranění vytčené vady, je zhotovitel povinen učinit veškeré kroky vedoucí k bezodkladnému odstranění vytčené vady. Zhotovitel je povinen provést odstranění vytčené vady v průběhu záruční doby bezplatně.
8. 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.
9. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 a § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění předpisů následujících.

Článek XIII.  
**Úrok z prodlení**

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 částky, ohledně které je v prodlení.

Článek XIV.  
**Smluvní pokuty**

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením díla (jeho řádným dokončením a předáním objednateli), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, za každý i započatý den prodlení.
2. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani užívání podstatným způsobem neomezují. Neodstraní-li však takové vady a nedodělky ve sjednaném nebo dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, za každou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s jejich odstraněním.
3. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad ve sjednaném nebo dohodnutém termínu a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, za každou vadu a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním.
4. Poruší-li zhotovitel závazek dle čl. I. odst. 11 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 10 000 Kč, za každý jednotlivý případ takového porušení.
5. Za porušení povinností uložených zhotoviteli touto smlouvou ve vztahu k BOZP, ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a k prováděcím předpisům, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení takové povinnosti.
6. V případě prodlení s vyklizením staveniště dle čl. IX. odst. 7, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, za každý i započatý den prodlení.
7. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v čl. X. odst. 3 a 4 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, za každý započatý den prodlení.
8. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
9. Smlouvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XV.  
**Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, a to zejména v případě:
  - a) prodlení se zahájením nebo provedením díla, po dobu delší než patnáct (15) dnů,
  - b) že zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v čl. X. odst. 3 a 4 této smlouvy a v prodlení se splněním této povinnosti bude déle než patnáct (15) dnů,

- c) že zhotovitel nebude provádět dílo řádně a v požadované kvalitě dle této smlouvy a na výzvu objednatele nezjedná ve stanovené lhůtě nápravu.
2. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhé smluvní straně do jejího sídla prokazatelným způsobem (tj. datovou schránkou, nebo doporučeným dopisem s dodejkou), nebo ode dne následujícího po dni jeho osobního předání oproti písemnému potvrzení o převzetí oprávněným zástupcem druhé smluvní strany.
  3. Zhotovitel je v případě ukončení smlouvy povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatel bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti.
  4. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.

#### Článek XVI.

### Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva a případně i její budoucí dodatky budou objednatelem uveřejněny ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, neboť objednatel je povinným subjektem dle citovaného zákona. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku a udělují tímto souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
3. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., (o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
4. 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.
5. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nabytí statusu „nespolehlivý plátce“, ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude o této skutečnosti objednatele neprodleně informovat. Objednatel je poté oprávněn zaslat hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
6. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými číslovanými dodatky k této smlouvě, podepsanými oběma smluvními stranami, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
7. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom (1) 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.
9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  - Příloha č. 1 - Technická zpráva
  - Příloha č. 2 - Výkaz výměr (oceněný soupis prací a dodávek).

#### **Doložka podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:**

Uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto v souladu s vnitřním předpisem schváleným usnesením Rady města Uherské Hradiště č.1333/89/RM/2022/veřejný, ze dne 9. 5. 2022.

V Uherském Hradišti dne .....

V Praze dne 28.4.2022

objednatel  
město Uherské Hradiště

zhotovitel  
Gartensta plus s.r.o.

---

Ing. Stanislav Blaha  
starosta města

---

Ing. Vratislav Stašek, Mgr. Jakub Stašek  
jednatel

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Uherské Hradiště - DH Smetanovy sady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28.03.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**5 090 507,99**

DPH	základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
		5 090 507,99	21,00%	1 069 006,68
		0,00	10,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 159 514,67**

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Uherské Hradiště - DH Smetanovy sady**

Místo:

Datum: 28.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**5 090 507,99**

HSV - Práce a dodávky HSV

609 546,49

1 - Zemní práce

153 786,49

5 - Komunikace pozemní

455 760,00

M - Práce a dodávky M

4 410 961,50

998 - Přesun hmot

70 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Uherské Hradiště - DH Smetanovy sady

Místo:

Datum: 28.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>5 090 507,99</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				609 546,49
D	1		Zemní a bourací práce				153 786,49
1	K	1211011020_R	Odkopávky v nezapažené v hor. 3 do 100 m3 pro spodní stavbu herních prvků a vybavení hřiště	m3	29,850	690,00	20 596,50
	PP		vč. příplatku za lepkovost hor. 3				
2	K	12110990100	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m2	345,000	75,00	25 875,00
	PP		Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m				
3	K	162701109_R	Terénní úpravy vč. navýšení kopečku	kpl	1,000	26 500,00	26 500,00
	PP		Úprava terénu, navýšení kopečku				
4	K	12110990100	Vodorovné přemístění zeminy na skládku, přebytečná omnice a výkopová zemina	m3	55,410	240,00	13 298,40
	PP		vč. nákladů na naložení a zložení zeminy				
5	K	162701103_R	Demontáž stávajících herních prvků a oplocení vč. likvidace	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00
	PP		Demontáž stávajících herních prvků vč. likvidace				
6	K	162701105_R	Poplatek za skládku zeminy, nevhodná zemina	m3	55,410	199,00	11 026,59
	PP		Kód odpadu 17 05 04				
7	K	192701109_R	D+M Okrasných travin nově vzniklého terénního valu	kpl	1,000	21 490,00	21 490,00
	PP		D+M Okrasných travin nově vzniklého terénního valu				
D	5		Komunikace pozemní				455 760,00
8	M	593111460	GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m D+ M	m2	270,000	75,00	20 250,00
	PP		textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m				
9	K	564231111	Lomový prach fr.0-4 mm	m2	45,000	90,00	4 050,00
	PP		Podklad nebo podsyp, lomový prach fr.0-4 mm				
10	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 220 mm	m2	45,000	220,00	9 900,00
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 220 mm				
11	K	565191113_R	Vyrovňovací elastická podložka na hřiště z SBR, plocha hřiště	m2	45,000	590,00	26 550,00
	PP		Podklad ploch pro tělovýchovu vícevrstvý SBR, plocha multifunkčního hřiště				
12	K	565191111_R	Polyuretanový povrch EPDM, BAREVNOST: 152 - Tierra blend	m2	45,000	2 210,00	99 450,00
	PP		Polyuretanový EPDM povrch bude vodopropustný, monolitický s rovnou porézni vrstvou, certifikace povrchu dle aktuálně platné normy ČSN EN 1176-1 (2018) a ČSN EN 1177 (2018), atest o zdravotní nezávadnosti - shoda s REACH Annex XVII omezení migrace určitých prvků podle směrnice EU o bezpečnosti hraček. Tento atest se týká celého systému SBR + EPDM, atest o vodopropustnosti povrchu dle EN 12618:2013, atest o odolnosti povrchu vůči abrazivnímu opotřebení a skluzu v souladu s BS 7188:1998 + A2:2009 a protokol o klasifikaci reakce na oheň dle EN ISO 11925-2 a EN 13501-1+A1:2010.				
13	K	564760110_R	Dopadová plocha z písku o tl. dle pádové výšky HP, do 300 mm	m2	225,000	950,00	213 750,00
	PP		Dopadová plocha z písku o tl. dle pádové výšky HP, do 300 mm				
14	K	594760228_R	Zpevněné plochy z nášlapných kamenů dle návrhu PD	ks	90,000	690,00	62 100,00
	PP		Zpevněné plochy z nášlapných kamenů dle návrhu PD				
15	K	514760275_R	Solitérní kameny různé velikosti, vč. dopravy a osazení	ks	9,000	2 190,00	19 710,00
	PP		Solitérní kameny různé velikosti				
D	M		Práce a dodávky, herní prvky a mobiliář				4 410 961,50
16	K	275311126	Betonové základy pro montáž prvků vč. přípravy	m3	11,850	2 990,00	35 431,50
	PP		Betonové základy pro montáž prvků vč. přípravy				
17	M	HP1	EcoCore™. EcoCore™ Panely tl. 19mm, 100% recyklovaný spotřební materiál	ks	6,000	248 563,00	1 491 378,00
	PP		Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™, vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.				
18	M	HP1	HPL plošiny tl. 17,8 mm, rozměry dle samostatní PD	ks	3,000	148 563,00	445 689,00
	PP		Plošiny vyrobeny z HPL o tloušťce 17,8 mm s velmi vysokou odolností proti opotřebení a jedinečnou povrchovou texturou				
19	M	HP1	Ocelový rám se 45° příčné svařovanou ocelovou mříží, kolíky průměru 4 mm, vč. příslušenství	ks	1,000	298 577,00	298 577,00
	PP		Ocelový rám se 45° příčné svařovanou ocelovou mříží, kolíky průměru 4 mm, vč. příslušenství				
20	M	HP1	Sloupy, žárově zink., vrchní povrchovou úpravu práškovou barvou, vyrobeny ze slitiny, rozměry samostatně v PD	ks	12,000	18 599,00	223 188,00
	PP		Sloupy, žárově zink., vrchní povrchovou úpravu práškovou barvou, vyrobeny ze slitiny, rozměry samostatně v PD				
21	K	HP1	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	368,000	554,00	203 872,00
	PP		Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
22	M	HP2	Vrchní konstrukce prvku - mísa, vč. integrovaných kovových závitů a objímek, ložiskový systém s jednou drážkou kulíčkových ložisek s gumovými těsněními	ks	1,000	17 509,00	17 509,00
	PP		Mísa, vyrobená z jednoho kusu s integrovanými kovovými závitovými objímkami, ložiskový systém s jednou drážkou kulíčkových ložisek s gumovými těsněními, nosní konstrukce				
23	K	HP2	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	12,000	550,00	6 600,00
	PP		Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	M	HP3	Segment prstence, materiál PE s nízkou hustotou, bezúdržbový válečkový systému svislých a vodorovných válečků, nosné sloupky s povrchovou úpravou žárovým zinkováním. <small>Segmentů prstence, vyrobeno z PE s nízkou hustotou, celkem 7 kusů, bezúdržbový válečkový systému svislých a vodorovných válečků, nosné sloupky s povrchovou úpravou žárovým zinkováním</small>	ks	1,000	104 590,00	104 590,00
25	M	HP3	Sloupy, žárově zink., vrchní povrchová úpravu práškovou barvou, vyrobeny ze slitiny, rozměry samostatně v PD <small>Sloupy, žárově zink., vrchní povrchová úpravu práškovou barvou, vyrobeny ze slitiny, rozměry samostatně v PD</small>	ks	1,000	5 258,00	5 258,00
26	K	HP3	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku <small>Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku</small>	hod	28,000	550,00	15 400,00
27	M	HP4	Houpačkový rám, materiál žárově zinkovaná ocel, vč. koncových konektorů a příčných nosníků, ostatní příslušenství <small>Houpačkový rám, materiál žárově zinkovaná ocel, vč. koncových konektorů a příčných nosníků, ostatní příslušenství</small>	ks	1,000	94 147,00	94 147,00
28	M	HP4	Závěsy, materiál nerezová ocel s anti-twist funkcí, ložiska se silikonovým mazivem, měkké nárazníky s neklouzavým povrchem, vč. sedáků houpaček <small>Závěsy, materiál nerezová ocel s anti-twist funkcí, ložiska se silikonovým mazivem, měkké nárazníky s neklouzavým povrchem, vč. sedáků houpaček</small>	ks	1,000	20 498,00	20 498,00
29	K	HP4	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku <small>Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku</small>	hod	32,000	550,00	17 600,00
30	M	HP5	EcoCore™. EcoCore™ Panely tl. 19mm, 100% recyklovaný spotřební materiál <small>Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™, vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.</small>	ks	1,000	7 512,00	7 512,00
31	M	HP5	Ocelové pružiny, materiál podle EN10270, vč. kotvení a ostatního příslušenství <small>Pružiny vyrobeny z vysoce kvalitní pružné oceli podle EN10270, vč. kotvení a ostatního příslušenství</small>	ks	1,000	7 908,00	7 908,00
32	K	HP5	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku <small>Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku</small>	hod	8,000	550,00	4 400,00
33	M	HP6	Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel, vč. koncových konektorů a příčných nosníků, ostatní příslušenství <small>Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel, vč. koncových konektorů a příčných nosníků, ostatní příslušenství</small>	ks	1,000	91 147,00	91 147,00
34	M	HP6	HPL plošiny tl. 17,8 mm, rozměry dle samostatní PD <small>Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™, vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.</small>	ks	1,000	118 563,00	118 563,00
35	M	HP6	EcoCore™. EcoCore™ Panely tl. 19mm, 100% recyklovaný spotřební materiál <small>Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™, vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.</small>	ks	1,000	233 560,00	233 560,00
36	K	HP6	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku <small>Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku</small>	hod	188,000	550,00	103 400,00
37	M	HP7	EcoCore™. EcoCore™ Panely tl. 19mm, 100% recyklovaný spotřební materiál <small>Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™, vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.</small>	ks	1,000	8 512,00	8 512,00
38	M	HP7	Ocelové pružiny, materiál podle EN10270, vč. kotvení a ostatního příslušenství <small>Pružiny vyrobeny z vysoce kvalitní pružné oceli podle EN10270, vč. kotvení a ostatního příslušenství</small>	ks	1,000	15 908,00	15 908,00
39	K	HP7	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku <small>Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku</small>	hod	12,000	550,00	6 600,00
40	M	HP8	Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel, vč. koncových konektorů a příčných nosníků, ostatní příslušenství <small>Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel, vč. koncových konektorů a příčných nosníků, ostatní příslušenství</small>	ks	1,000	9 898,00	9 898,00
41	M	HP8	EcoCore™. EcoCore™ Panely tl. 19mm, 100% recyklovaný spotřební materiál <small>Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™, vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.</small>	ks	1,000	10 512,00	10 512,00
42	K	HP8	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku <small>Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku</small>	hod	12,000	550,00	6 600,00
43	M	HP9	Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel, vč. koncových konektorů a příčných nosníků, ostatní příslušenství <small>Sloupy, žárově zink., vrchní povrchová úpravu práškovou barvou, vyrobeny ze slitiny, rozměry samostatně v PD</small>	ks	1,000	88 992,00	88 992,00
44	M	HP9	EcoCore™. EcoCore™ Panely tl. 19mm, 100% recyklovaný spotřební materiál <small>Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™, vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.</small>	ks	1,000	108 596,00	108 596,00
45	K	HP9	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku <small>Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku</small>	hod	78,000	550,00	42 900,00
46	M	HP10	Platforma k sezení, materiál 100% akatové dřevě z udržitelných evropských zdrojů, vč. FSC™ certifikace <small>Platforma k sezení, materiál 100% akatové dřevě z udržitelných evropských zdrojů, vč. FSC™ certifikace</small>	ks	1,000	15 911,00	15 911,00
47	M	HP10	Konstrukce z nerezové oceli, součástí držadla, materiál z kondicionovaného vstříkovaného polyamidu stabilizovaného proti UV (PA6) <small>Konstrukce z nerezové oceli, součástí držadla, materiál z kondicionovaného vstříkovaného polyamidu stabilizovaného proti UV (PA6)</small>	ks	1,000	29 908,00	29 908,00
48	K	HP10	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	48,000	550,00	26 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			PP Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
49	M	HP11	Kvádrové okraje 14x14x200, vyrobený ze 100% akátového dřeva z udržitelných evropských zdrojů, 100% FSC™ certifikace.	ks	8,000	2 575,00	20 600,00
			Kvádrové okraje 14x14x200, vyrobený ze 100% akátového dřeva z udržitelných evropských zdrojů, 100% FSC™ certifikace				
50	K	HP11	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	18,000	550,00	9 900,00
			PP Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
51	M	HP12	Prolézací tunel, materiál nerezová ocel, průměru - Ø800mm, ostatní příslušenství.	ks	1,000	102 891,00	102 891,00
			Prolézací tunel z nerezové oceli o průměru - Ø800mm, ostatní příslušenství				
52	K	HP12	Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	8,000	550,00	4 400,00
			PP Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
53	M	MOB1	Dřevěné desky tl. 40 mm, materiál sibiřský modřín, přirozená impregnace bez chemických přísad	ks	62,000	2 155,00	133 610,00
			Dřevěné desky tl. 40 mm, materiál sibiřský modřín, přirozená impregnace bez chemických přísad				
54	M	MOB1	Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel vč. ostatního příslušenství, rozměry dle samostatní PD	ks	7,000	6 895,00	48 265,00
			Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel vč. ostatního příslušenství, rozměry dle samostatní PD				
55	K	MOB1	Odborní montáž prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	68,000	550,00	37 400,00
			PP Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
56	M	MOB2	Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel vč. ostatního příslušenství, rozměry dle samostatní PD - stojan na kolo	ks	3,000	5 295,00	15 885,00
			Nosní konstrukce, materiál žárově zinkovaná ocel vč. ostatního příslušenství, rozměry dle samostatní PD - stojan na kolo				
57	K	MOB2	Odborní montáž samostatního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	14,000	550,00	7 700,00
			PP Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
58	M	MOB3	Nosní konstrukce, kombinovaná ocelovo-hliníková konstrukce vč. opláštění z dřevěných latí z akátového dřeva, unifikovaná vnitřní nádoba z odolného plastu - odpadkový koš	ks	2,000	12 398,00	24 796,00
			Nosní konstrukce, kombinovaná ocelovo-hliníková konstrukce vč. opláštění z dřevěných latí z akátového dřeva, unifikovaná vnitřní nádoba z odolného plastu - odpadkový koš				
59	K	MOB3	Odborní montáž samostatního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	6,000	550,00	3 300,00
			PP Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
60	M	MOB4	Palisády, materiál 100% akátového dřeva z udržitelných evropských zdrojů, vč. FSC™ certifikace, ostatní příslušenství.	ks	130,000	495,00	64 350,00
			Palisády vyrobené ze 100% akátového dřeva z udržitelných evropských zdrojů, 100% FSC™ certifikace, ostatní příslušenství				
61	K	MOB4	Odborní montáž samostatního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku	hod	38,000	550,00	20 900,00
			PP Odborní montáž samostatního herního prvků bez zemních prací, montážní tým pro sestavení prvku				
	D	998	Přesun hmot				70 000,00
62	K	998225111	Přesun hmot a ostatní náklady	kpl	1,000	70 000,00	70 000,00
			PP Přesun hmot, réžie				