

<b>Smlouva o dílo č. ....</b>
-------------------------------

o dodávce stavebních prací uzavřená podle ustanovení § 2586 a následující zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění

**Smluvní strany****Objednatel:**

**Název:** Město Dašice  
**sídlo:** Komenského 25, 533 03 Dašice  
**IČ:** 002 73 481  
**statutární orgán:** Pavla Žídková, starostka města  
**tel., fax:** +420 466 799 413, +420 606 660 203  
**e-mail:**

Městský úřad Dašice		
Zpracovatel:	Č.j.:	
Datum:	<b>09 -06- 2025</b>	①
Počet listů:	Příloha:	Skart. znak /lhůta:
Spis. zn.:		

**Zhotovitel:**

**název:** GARDEN SERVIS s.r.o.  
**sídlo:** č.p. 128, 570 01 Benátky  
**IČ:** 09828613  
**DIČ:** CZ09828613  
**zápis v OR:** C 46917 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové  
**statutární orgán:** Libor Doubrava , jednatel  
**tel., fax:** 778011191  
**mobil:** 778011191  
**e-mail:** doubrava@gardenservis.eu

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku smlouvu o dílo s následujícími ustanoveními

**I. Předmět smlouvy**

Předmětem této smlouvy je úprava podmínek, za nichž se zhotovitel zavazuje pro objednatele zhotovit za podmínek v této smlouvě popsaných, dílo „REVITALIZACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ DAŠICE – VELKOLÁNSKÉ“ a to v souladu s technickým popisem a výkazem výměr.

Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem na svůj náklad a nebezpečí, a to v době sjednané touto smlouvou a prohlašuje, že disponuje veškerými nezbytnými oprávněními k realizaci předmětu této smlouvy.

**II. Předmět plnění**

Předmět a rozsah zakázky je vymezen technickým popisem a výkazem výměr specifikovanou v článku I. a nabídkou uchazeče podanou ke dni 22. 04. 2025, včetně oceněného rozpočtu, které tvoří nedílnou součást této smlouvy, a které jsou přílohu č. 1 této smlouvy, aniž musí být fyzicky její součástí.

**III. Termín plnění**

Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v termínu:

**Zahájení doby plnění:** ihned po podpisu SOD a protokolárním předání staveniště

**Ukončení doby plnění:** nejpozději do 30. 11. 2025 (vč. vyklizení staveniště)

V případě, že z tohoto, či jakýchkoliv jiných důvodů na straně objednatele, nebude možné dodržet termín zahájení doby plnění, je objednatel oprávněn zahájení doby plnění posunout na pozdější dobu, posouvá se tak i termín ukončení doby plnění, doba provedení prací uvedená ve smlouvě zůstává nezměněna.

#### IV. Cena díla

Cena za provedení prací je stanovena jako maximální, nejvýše přípustná bez jakýchkoliv podmínek, stanovena k datu předání díla v následujícím členění a výši:

Cena celkem bez DPH	3 500 625,45 Kč
DPH *)	735 131,30 Kč
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>4 235 756,80 Kč</b>

\*) DPH bude účtováno ve výši dle platných daňových předpisů v době fakturace

Cena vychází z nabídkového rozpočtu z nabídky uchazeče, podané ke dni 22. 04. 2025 který je nedílnou součástí této smlouvy jako součást přílohy č. 1, a je platná po celou dobu realizace díla. Cena obsahuje veškeré náklady, které bude nezbytné vynaložit na úspěšné provedení díla.

Jako podklad pro stanovení cen případných změn předmětu díla bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny a velikosti příslušné části předmětu díla. Pokud se bude jednat o práce a dodávky přímo v nabídce neobsažené, bude jejich cena stanovena podle prací podobných nebo na základě dohody.

#### V. Financování a placení

Objednatel nebude poskytovat zálohové platby; fakturace bude probíhat měsíčně na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací až do výše 95% z celkové ceny díla. Zbývajících 5% bude fakturováno po protokolárním předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků. Podkladem pro určení výše úhrady ve faktuře bude vzájemně odsouhlasený zápis o dílčím předání prací a dodávek ve sledovaném období a záznamy ve stavebním deníku, což bude vyjádřeno v % rozestavenosti.

Splatnost faktur je 30 dnů ode dne doručení na adresu objednatele.

V případě nesouhlasu objednatele s fakturou je tento oprávněn ji vrátit se zdůvodněním nejpozději do 5 dnů od jejího obdržení.

#### VI. Záruční lhůty

Zhotovitel garantuje provedení všech prací dle platných ČSN a v odpovídající kvalitě. Na provedené práce poskytne záruční lhůtu v trvání 24 měsíců ode dne předání bez vad a nedodělků.

Na výrobky nebo komponenty zabudované do díla, na které jejich výrobce nebo dodavatel poskytuje záruční dobu jinou, se vztahuje tato záruční doba. Záruky platí za podmínek uvedených v platných záručních listech jednotlivých dodavatelů materiálů, výrobků a technologií.

#### VII. Majetkové sankce

V případě prodlení s termínem dokončení díla vinou na straně zhotovitele činí smluvní pokuta 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení.

Za nesplnění termínu odstranění vad a nedodělků bránících užívání stavby činí pokuta 1.000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady nebo každého nedodělku až do dne, kdy budou veškeré závady a nedodělky odstraněny. Nedodělky a vady nebránící užívání díla nezakládají právo na výše uvedené sankce.

Smluvní penále se odečte z konečné faktury za dílo. Úhradou smluvní pokuty nezaniká nárok objednatele na náhradu případné další škody vzniklé v důsledku prodlení zhotovitele.

Objednatel může od smluvní pokuty ustoupit, pokud zhotovitel vadu odstraní v objednatelům požadované lhůtě. Objednatel je oprávněn dát vady a nedodělky odstranit na náklad zhotovitele. V rámci doby záruky na jakost odstraňuje zhotovitel vady bezplatně.

## VIII. Technické podmínky

Zhotovitel se zavazuje sjednané dílo provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném zadávacími podklady danými projektem stavby, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy vztahující se k prováděnému dílu. Dílo musí být provedeno v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky.

Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění díla dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení díla co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou specifikovány v předmětu plnění této smlouvy, tyto po předchozí dohodě s objednatelem provede v ceně díla.

Zhotovitel se zavazuje, že veškerý materiál bude dodán v 1. jakostní třídě včetně atestu pro Českou republiku.

## IX. Provádění prací

Zhotovitel je povinen obstarat veškerý stavební a montážní materiál potřebný k provádění stavby dle projektové dokumentace.

Zhotovitel je povinen provádět všechny stavební nebo montážní práce v souladu se schválenou projektovou dokumentací, ČSN a předpisy zejména v oblasti BOZP.

V případě, že má být dílčí část zhotoveného díla zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat písemně či e-mailem objednatele min. 3 dny předem k provedení kontroly. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Objednatel je povinen kontrolu provést v termínu stanoveném zhotovitelem, aby nedošlo k narušení časového postupu prací.

V případě, že zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole, je povinen na jeho žádost a na své náklady zakryté práce odkrýt.

Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.

Zhotovitel vede ve smyslu platných předpisů stavební deník stavby, který bude založen dnem převzetí staveniště a v průběhu stavby bude trvale přístupný. Do stavebního deníku budou zaznamenány všechny události rozhodné pro plnění zakázky, přičemž zápisy ve stavebním deníku se stávají součástí smlouvy pouze v případě, že budou podepsány osobami oprávněnými jednat ve věci zakázky, dále do něho budou potvrzovány změny a úpravy projektové dokumentace, přejímání prací a potvrzování kvality prováděných prací v průběhu realizace stavby a další rozhodné události pro posouzení plnění smlouvy o dílo.

Lhůty pro vyjádření k zápisu oprávněné strany se stanoví na 3 pracovní dny, jinak se má za to, že obsahem zápisu adresát souhlasí. Zápis oprávněných osob do stavebního deníku může být podkladem pro změnu smlouvy. Zápis do deníku, kterým se vyzývá objednatel k vyjádření bude objednateli neprodleně oznámen lhůtou 3 prac. dnů – lhůta běží od písemného oznámení objednateli.

Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště.

Zhotovitel na své náklady projedná a zajistí případné potřebné zábery, dopravní omezení a dopravní značení vztahující se k realizaci zakázky.

Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotoveném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí osobě.

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to minimálně ve výši 1 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění po celou dobu trvání této smlouvy.

Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním prací. Zhotovitel zajistí neodkladně úklid veřejných komunikací v případech znečištění způsobených činnostmi na stavbě.

Zhotovitel se zavazuje provést veškeré práce s maximálním ohledem na okolí. Veškeré dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu a ihned po dokončení příslušných prací protokolárně předány jednotlivým vlastníkům (uživatelům).

Zhotovitel se zavazuje, že bude respektovat veškeré podmínky předaných stavebních povolení, protokolů o vytyčení podzemních a nadzemních vedení vlastníků dotčených pozemků a zadávacích podkladů daných projektem stavby.

Zhotovitel nehodlá k plnění předmětu veřejné zakázky použít poddodavatelů; zavazuje se realizovat dílo vlastními silami, tj. bez využití poddodavatelů

Zhotovitel se zavazuje k zadavatelem vyžádané spolupráci při řešení reklamací a záručních oprav po celou dobu trvání záruční doby stavby.

Zadavatel požaduje, aby nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi musí být připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Pro plnění podmínky DNSH není nutné splnit definici odpadu dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech – lze započítat i další druhy materiálů, které jsou ihned využity na staveništi a které se formálně nestanou odpadem dle zákona.

#### X. Součinnost objednatele

Objednatel se zavazuje obstarat s dostatečným časovým předstihem příslušná stavební a další povolení požadovaná platnými předpisy. Po dobu nesplnění této povinnosti objednatelem není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků.

Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti.

Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným dílem a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací díla.

Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.

Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku – k zápisům připojí své stanovisko.

Objednatel umožní volný přístup na staveniště a plynulé provádění prací bez omezení třetí osobou. V případě, že dojde k omezení zhotovitele, bude tato skutečnost zapsána do stavebního deníku a o dobu zdržení bude prodloužen termín dokončení.

Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a projektem podle technických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku.

Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky s potřebami objednatele.

#### XI. Předání a převzetí díla

Zhotovitel splní svoji povinnost realizovat dílo dle uzavřené smlouvy o dílo sepsáním protokolu o předání a převzetí díla. Součástí předání a převzetí je i předání revizních a obdobných zpráv o zkouškách vyhrazených technických zařízeních, vyžaduje-li takovou zprávu příslušná technická norma. Nepředložení takové zprávy se považuje za vadu, bránící užívání předmětu díla.

Dílo je považováno za dokončené, a tedy převzato objednatelem tehdy, je-li stavebně dokončeno tak, že je bez vad a nedodělků.

Zhotovitel je povinen objednateli oznámit dokončení díla a navrhovaný termín převzetí písemně alespoň 10 dnů předem.

Zhotovitel vyklidí staveniště do 20-ti dnů po dokončení díla a protokolárně je předá objednateli. O předání díla bude pořízen zápis. V případě, že byly zjištěny drobné vady a nedodělky, nebránící užívání předmětu díla, provede zhotovitel jejich odstranění do 15-ti dnů, nedohodnou-li se účastníci s ohledem na technologické nebo klimatické podmínky na lhůtě jiné. Po odstranění vad a nedodělků sepiší strany dodatek k původnímu zápisu, ve kterém objednatel potvrdí zhotoviteli, že vady a nedodělky byly odstraněny.

Zhotovitel připraví před zahájením přejímacího řízení tyto nezbytné doklady, které se stanou součástí zápisu o předání a převzetí díla:

- protokoly o předání sítí dotčených stavbou před zakrytím jejich správcům
- dokumentaci skutečného provedení
- protokoly o úspěšně provedených zkouškách, případné revizní zprávy
- stavební deník
- atesty na použitý materiál
- doklady o likvidaci odpadů

- geodetické zaměření stavby včetně zaměření věcných břemen schválených katastrem nemovitosti

## XII. Vady díla

Odpovědnost za vady díla se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následovně ustanoveními obchodního zákoníku.

Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady díla je nezbytná reklamacie objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady díly.

Reklamacie musí být uplatněna písemnou formou. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují a stanovit lhůtu pro jejich odstranění.

V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 3 pracovních dnů od písemného oznámení vad a práce provést v dohodnuté lhůtě.

Smluvní pokuta za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamačních vad po jejich nahlášení je 1.000,-Kč za každý započatý den prodlení

Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vadu sám na náklady zhotovitele.

O odstranění vad bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno:

- jména zástupců obou smluvních stran
- číslo smlouvy o dílo
- datum uplatnění a č.j. reklamacie
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- datum zahájení a ukončení odstranění vady
- celková doba trvání vady (doba od zjištění vady do jejího odstranění)
- vyjádření, zda vada bránila účelu užívání díla

Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené případně vyměněné části (revizní knihy, elektro a jiné revize, atesty certifikáty apod.) potřebné k provozování díla.

## XIII. Odstoupení od smlouvy

Objednatel může odstoupit od smlouvy i v případě, že uchazeč uvedl v nabídce nepravdivé údaje.

Objednatel je povinen na neplnění podstatných povinností zhotovitele písemně upozornit. V případě, že zhotovitel nezjedná nápravu ani v dodatečné lhůtě, může pak objednatel od smlouvy odstoupit.

Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou řádně vystavené a objednatelům potvrzené faktury, které je delší než 100 dní po lhůtě splatnosti.

Objednatel může odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel provádí práce neodborně a minimálně jednou byl na tuto skutečnost upozorněn zápisem ve stavebním deníku.

## XIV. Ostatní ujednání

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem, kdy je jednomyslně přijetí písemného návrhu smlouvy podepsáno statutárními zástupci zhotovitele a objednatele.

Veškeré změny předmětu díla smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě. Věcná náplň dodatku může být odsouhlasena zápisem do stavebního deníku, který odsouhlasí zplnomocnění zástupci obou stran. Dodatky musí být postupně číslovány.

Zhotovitel se zavazuje zhotovit a objednatel se zavazuje zhotovené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě.

Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu v souvislosti s projektem všechny nezbytné informace a spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Zhotovitel respektuje a bude respektovat požadavky poskytovatele finančních prostředků:

- Povinnost archivovat veškerou dokumentaci související s realizací zakázky (vč. účetních a daňových záznamů) po dobu min. 10 let od finančního ukončení projektu,
- Závazek k poskytnutí potřebných podkladů pro zpracování průběžných monitorovacích zpráv a etapových zpráv s žádostí o platbu zadavateli.

#### XV. Závěrečná ustanovení

Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každý z účastníků.

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Zadavatel si dále vyhrazuje právo zrušit veřejnou zakázku i v případě již podepsané smlouvy o dílo, pokud nebudou zajištěny finanční prostředky na realizaci díla bez náhrady škody vůči dodavateli.

Přílohy smlouvy č.1 - nabídka uchazeče podaná k ..... včetně oceněného rozpočtu

Dašice, dne 9. 05. 2025 2025

V Benátkách...9. 05. 2025 2025

Schváleno usnesením rady/zastupitelstva

města Dašice č. 2.104/OP/2025

ze dne 23.4.2025

  
.....  
objednatel

**MĚSTO DAŠICE**  
Komenského 25  
533 03 Dašice ①

**GARDEN SERVIS s.r.o.**  
Benátky 128, 570 01  
IČ 19829613  
  
.....  
zhotovitel

Pavla Žídková, starostka obce

Libor Doubrava , jednatel

**KRYCÍ LIST ROZPOČTU**

**REVITALIZACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ DAŠICE – VELKOLÁNSKÉ**

	Objekt	CENA BEZ DPH
II.ETAPA	IROP - MAS	
A	MLATOVÉ CHODNÍKY	222 758,40
B	OKRUŽNÍ CESTA PRO KOLOBĚŽKY	230 684,00
C	ODSTAVNÁ PLOCHA	186 002,80
J	KOPEC NA SÁŇKOVÁNÍ	251 934,00
L	KAMENNÁ SEDACÍ ZÍDKA	49 098,98
N	ODPOČÍVADLO S PÍTKEM	178 890,90
E	MOBILIÁŘ	270 402,00
G	PUMPTRACK	435 176,00
	SADOVÉ ÚPRAVY PUMPTRACK	70 729,72
H	HŘIŠTĚ PRO MALÉ DĚTI DOPLNĚNÍ A	360 521,00
P	POBYTOVÉ SCHODY K LOUČNĚ	177 077,50
	SADOVÉ ÚPRAVY II	1 011 250,16
	VRN II.	56 100,00
	celkem bez DPH	3 500 625,45
	DPH 21%	735 131,3 Kč
	<b>CENA CELKEM</b>	<b>4 235 756,8 Kč</b>

# REVITALIZACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ DAŠICE\_ SADOVÉ ÚPRAVY\_VÝKAZ VÝMĚR - ROZPOČET

## ETAPA II. TECHNICKÉ PRVKY

NAVRŽENÉ PRVKY, TERÉNNÍ ÚPRAVY, PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ, OSTATNÍ NÁKLADY						
označení prvku	Položka	jednotka	množství	jednotková cena bez DPH	celk. cena	
<b>A</b>	<b>MLATOVÉ CHODNÍKY (celkem 208 m2, obvod 274 bm)</b>					222758,40
	mlatové chodníky š.1,2-1,5 m; plocha 128 m2; obvod 141 bm (vstupní partie)					
	mlatové chodníky š.1,2 m; plocha 80 m2; obvod 133 bm (cesta sadem- "křídlení")					
MAT	ocelová pásovina 80x5 mm	bm	274,0	147,00	40278,00	
MAT	roxor 10 mm, délka min. 40 cm, kotvení cca po 1 m - pro ukotvení pásoviny do země	bm	109,6	32,00	3507,20	
xxx	osazení ocelové pásoviny	bm	274,0	101,00	27674,00	
564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 160 mm fr.0-32	m2	208,0	200,00	41600,00	
MAT	Finální povrch Plazadur 5cm okr.nebo písková barva	t	20,8	2900,00	60320,00	
xxx	realizace vrchní vrstvy mlat.plochy - finální povrch Plazadur - rozprostření a hutnění	m2	208,0	138,00	28704,00	
998231311	přesun hmot	t	20,80	994,00	20675,20	
	<i>Výkopek ze založení podkladové vrstvy pro mlatovou plochu je doporučené třídit dle kvality a možnosti využití v místě stavby na terénní úpravy. Předpokládané množství 40 m3</i>					
<b>B</b>	<b>OKRUŽNÍ CESTA PRO KOLOBĚŽKY- DRENÁŽNÍ BETON - plocha 138 m2, obvod 240 bm</b>					230684,00
564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 160 mm fr.8-16	m2	138,0	200,00	27600,00	
	drenážní beton - složení: kamenivo Dmax 8 mm, cement, příměsi, přísady, voda a minerální pigmenty - tl.150mm - 33,3m3					
581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěši tl. 150 mm - vč. Mat	m2	138,0	800,00	110400,00	
MAT	geotextilie nebo nepropustná fólie pro zakrytí po pokládce	m2	138,0	28,00	3864,00	
xxx	pokládka, sejmutí geotextilie - ošetření povrchu po pokládce betonu (48 hod - 7 dní)	m2	138,0	46,00	6348,00	
MAT	ocelová pásovina 80x5 mm	bm	240,0	147,00	35280,00	
MAT	roxor 10 mm, délka min. 40 cm, kotvení cca po 1 m - pro ukotvení pásoviny do země	bm	96,0	32,00	3072,00	
xxx	osazení ocelové pásoviny	bm	240,0	101,00	24240,00	
998231311	přesun hmot	t	20,00	994,00	19880,00	
	<i>Výkopek ze založení podkladové vrstvy pro plochu okružní cesty je doporučené třídit dle kvality a možnosti využití v místě stavby na terénní úpravy. Předpokládané množství 27m3</i>					
<b>C</b>	<b>ODSTAVNÁ PLOCHA - zatravňovací dlažba plocha 22x6 m tj. 132 m2, vymezená ocelovou pásovinou - 56 bm</b>					186002,80
MAT	ocelová pásovina 80x5 mm	bm	56,0	147,00	8232,00	
MAT	roxor 10 mm, délka min. 40 cm, kotvení cca po 1 m - pro ukotvení pásoviny do země	bm	22,4	32,00	716,80	
xxx	osazení ocelové pásoviny	bm	56,0	101,00	5656,00	
MAT	Geotextilie netkaná 300g/m2 , + 20%překryv	m2	158,40	23,00	3643,20	
122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	48,00	156,00	7488,00	
564851115	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 190 mm - 16-32 mm plochy tl 200 mm	m2	132,0	200,00	26400,00	

451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těžného tl 40mm- 4/8 mm	m2	132,0	147,00	19404,00	
MAT	Plastová zatravnovací dlažba o nosnosti až 400 t/m <sup>2</sup>	m2	132,00	450,00	59400,00	
593531113	Kladení dlažby z plastových vegetačních tvárnic pro pěší se zámkem tl do 30 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	132,00	125,00	16500,00	
180405111	Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích výsevem semene v rovině	m2	132,00	81,00	10692,00	
MAT	zemina na vysypání dlaždic	m3	6,60	782,00	5161,20	
MAT	osivo - viz. TZ	kg	5,0	166,00	830,00	
185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 - 3x 6,6 m3	m3	19,8	352,00	6969,60	
998231311	přesun hmot	t	15,00	994,00	14910,00	
	<i>Výkopek ze založení podkladové vrstvy pro odstavnou plochu je doporučené třídit dle kvality a možnosti využití v místě stavby na terénní úpravy. Předpokládán množství 28 m3</i>					
J	<b>KOPEC NA SÁŇKOVÁNÍ</b>					251934,00
	Terénní úpravy, dovoz zeminy, průběžně hutnit; plocha 160 m2, výška min.2,5 m (v místě skluzavky 2,25 m); odhad 260 m3					
171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	260,00	127,00	33020,00	
171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	160,00	41,90	6704,00	
181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	260,00	30,70	7982,00	
180501111	Zpevnění ploch předpěstovaným travním koberecem plošným v rovině a ve svahu do 1:5	m2	260,00	59,80	15548,00	
185804312	zalítí rostlin, plochy jednotlivě přes 20 m2 - 10x	m3	40,00	352,00	14080,00	
185851121	dovoz vody pro zálivku do 1 km - 10x	m3	40,00	361,00	14440,00	
MAT	travní koberec	m2	260,00	110,00	28600,00	
MAT	Skluzavka "tobogán" s nástupní plošinou. Délka cca 5,7 m, materiál plast barva zelená, vč. montáže	ks	1,00	75000,00	75000,00	
MAT	šplhací lano do svahu, délka 5 m, ocelový sloupek, vč. montáže	ks	1,00	10000,00	10000,00	
MAT	Schody ve svahu- kulány z tvrdého dřeva ukotvené ve svahu, rozměry: délka 1,2 m, cca 12 ks, pr. kulánu min.0,1 m, šplhací lano	ks	12,00	1840,00	22080,00	
xxx	Osazení schodů, montáž	kpl	1,00	4600,00	4600,00	
998231311	přesun hmot	t	20,00	994,00	19880,00	
L-C	<b>KAMENNÁ SEDACÍ ZÍDKA</b> - místní kámen, horní strana dřevěný sedák, výška celková vč. sedáku 0,5 m, hl. cca 0,5 m, délka 8,5 bm (plocha sedáku 4,2 m2, plocha celková 4,2 m2)					49098,98
xxx	modelace terénu za zídkou	m3	4,00	460,00	1840,00	
132111401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	1,70	1251,00	2126,70	
274211311	Zdívko základových pásů	m3	1,70	7710,00	13107,00	
327213114	Zdění zdíva opěrných zdí z nepravidelných kamenů na maltu obj kamene do 0,02 m3 š spáry přes 20 do 50 mm	m3	2,12	5364,00	11371,68	
MAT	lomový kámen na zídku	t	3,60	782,00	2815,20	
MAT	sedák sibiřský modřín 4,2 m2 vč. nátěru na olejové bázi	m2	4,20	2300,00	9660,00	
xxx	Osazení, montáž sedáku	kpl	1,00	4600,00	4600,00	
998231311	přesun hmot	t	3,60	994,00	3578,40	

N	ODPOČÍVADLO S PÍTKEM					
MAT	Anglická dlažba (desky kámen např. pískovec), kladené na šterkopísek					178890,90
594611112	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 100 mm s provedením lože ze šterkopísku	m2	23,00	2300,00	52900,00	
MAT	ocelová pásovina- započítaná do obvodu mlatové cesty	m2	23,0	857,00	19711,00	
MAT	roxor 10 mm, délka min. 40 cm, kotvení cca po 1 m - pro ukotvení pásovin do země	bm	6,3	147,00	926,10	
xxx	osazení ocelové pásovin	bm	2,5	23,00	57,50	
599432111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene drobným kamenivem	bm	6,3	101,00	636,30	
MAT	mlat na spáry	m2	23,0	71,00	1633,00	
998231311	přesun hmot	t	0,7	2760,00	1932,00	
		t	15,00	994,00	14910,00	
MAT	pítko parkové- mosazný kohoutek, litinové tělo s práškovou vypalovanou barvou, výška 1200 mm, délka 900 mm (vč.odtokového kanálku s mřížkou), šířka 300 mm	ks	1,00	46000,00	46000,00	
xxx	připojení na přívod pitné vody- vzdálenost 17 m					
MAT	příprava pro kotvení pítka: betonový základ 250mm na šterkovém loži tl.70mm vč. výkopu					
xxx	kotvení mobiliáře- pítka	ks	1,00	1380,00	1380,00	
MAT	odpadkový koš se stříškou, ocel zn., prášková vypalovaná barva Corten, lamely tropické dřevo	ks	1,00	1840,00	1840,00	
936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	ks	1,00	14720,00	14720,00	
xxx	betonová patka	ks	1,00	251,00	251,00	
MAT	stojan na kola pro 6 kol, ocel zn., prášková vypalovaná barva, ocel.madlo, pryž. EPDM černé barvy	ks	1,00	782,00	782,00	
xxx	betonová patka	ks	1,00	15000,00	15000,00	
xxx	kotvení mobiliáře- montáž stojanu na podklad- do plochy mlatu - vrtání, chemie, kotvící materiál, instalace	ks	1,00	500,00	500,00	
G	PUMPTRACK	ks	1,00	1012,00	1012,00	
	hliněný povrch, plocha sportoviště pro pumptrack: 780m2, délka dráhy: 135m, šířka dráhy rovinky: 1,8m, šířka dráhy zatáčky: 2,5m. Výška vln: 0,3 – 0,8m, výška zatáček 1,0 - 1,2m					435176,00
xxx	projektová dokumentace	ks	1,00	46000,00	46000,00	
xxx	geodetické vytyčení	ks	1,00	36800,00	36800,00	
MAT	dodávka materiálu na základ překážek – celkem 250m3 (hlinitý písek, nebo dobře hutnitelná zemina - cca 50m3 zeminy je v místě záměru)	ks	200,00	161,00	32200,00	
xxx	terénní úpravy a přesuny materiálu na základ překážek	ks	1,00	87400,00	87400,00	
xxx	modelace základu trati	ks	1,00	121440,00	121440,00	
xxx	hutnění konstrukčních vrstev	ks	1,00	35000,00	35000,00	
xxx	odvodnění a finální úpravy ostatních ploch	ks	1,00	25760,00	25760,00	
MAT	lavička s opěradlem bez područky, délka 1,8 m, alu slitina, tropické dřevo	ks	1,00	22264,00	22264,00	
xxx	kotvení mobiliáře- montáž prvků na nezpevněný podklad- do mlatových ploch, do plochy trávníku - vrtání, chemie M10, dl.min.200, kotvící materiál, instalace	ks	1,00	2300,00	2300,00	
MAT	stojan na kola pro 6 kol, ocel zn., prášková vypalovaná barva, ocel.madlo, pryž. EPDM černé barvy	ks	1,00	13000,00	13000,00	
xxx	kotvení mobiliáře- montáž prvků na nezpevněný podklad- do plochy mlatu - vrtání, chemie, kotvící materiál, instalace	ks	1,00	1012,00	1012,00	
xxx	provozní řád a uvedení pumptracku do provozu	ks	1,00	12000,00	12000,00	

D	SADOVÉ ÚPRAVY PUMPTRACK					70729,72	
H	HŘIŠTĚ PRO MALÉ DĚTI DOPLNĚNÍ						360521,00
MAT	Maminčina a tatínkova lavička - lavička s opěradlem bez područky, délka 1,8 m, alu slitina, tropické dřevo	ks	1,00	22264,00	22264,00		
936124111	Montáž lavičky stabilní parkové přichycené šrouby - vrtání, chemie M10, dl.min.200, kotvicí materiál	ks	1,00	750,00	750,00		
xxx	betonová patka pro kotvení lavičky	ks	2,00	782,00	1564,00		
MAT	Přírodní lavička- horizontálně položené seskupené kmeny - biotechnické opatření pro zvířata tzv. "mrtvé dřevo", dobře ukotvit, odkorněné průměr min.0,3 m, délka min.2,5 m, umístit na kamenivo- drenáž - vč. montáže	ks	2,00	920,00	1840,00		
xxx	osazení kmenů, manipulace	ks	2,00	460,00	920,00		
MAT	odpadkový koš se stříškou, ocel zn., prášková vypalovaná barva Corten, lamely tropické dřevo	ks	1,00	16000,00	16000,00		
xxx	příprava pro kotvení: betonový základ 250mm na štěrkovém loži tl.70mm vč. výkopu vč. MAT	ks	1,00	950,00	950,00		
936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	ks	1,00	251,00	251,00		
MAT	Venkovní knihovna- venkovní skříň na knížky- výtvarně pojatá, ze dřeva se stříškou, dvířky, výška cca 2,3 m, šířka cca 0,8 m, hl. min.0,4 m; umístit na stojny (izolace od země)	ks	1,00	18000,00	18000,00		
xxx	osazení knihovny	ks	1,00	4140,00	4140,00		
936009111	Plochy kameniva- doplnit ke stávajícím prvkům- odhad (lezecká síť cca 82 m2, houpačka hnízdo a sestava se skluzavkou 75 m2), dopadovka není nutná, kamenivo 4/8 tl. 0,1 m	m2	157,00	706,00	110842,00		
	Oplocení nízké kolem hřiště vč. branky 88 bm						
MAT	Plotový panel 2D PVC - výška 103 cm, průměr drátů 6/5/6 mm, sloupky	bm	87,00	1800,00	156600,00		
MAT	branka k plotu , š.1 m	ks	1,00	5520,00	5520,00		
348171141	Montáž panelového svařovaného oplocení v do 1,0 m	m	87,00	240,00	20880,00		
E	MOBILIÁŘ						270402,00
MAT	Lavička výška 0,5 m, vnitřní průměr 1,3 m, 8 boký půdorys, vnitřní strana 0,5 m, plocha sedáku 2,11 m2, tvrdé dřevo nebo sibiřský modřín, prkna (barva viz altán), dle váhy bez kotvení, vč. opěradel	ks	2,00	42000,00	84000,00		
xxx	kotvení mobiliáře- montáž prvků na nezpevněný podklad- do mlatových ploch, do plochy trávníku - vrtání, chemie M10, dl.min.200, kotvicí materiál, instalace	ks	2,00	4600,00	9200,00		
xxx	betonová patka	ks	8,00	782,00	6256,00		
	Infotabule- provozní řád a mapa parku						
MAT	dřevěný Infopanel formát A1 se stříškou vč. kotvení do betonu	ks	1,00	30000,00	30000,00		
xxx	betonová patka	ks	2,00	782,00	1564,00		
xxx	grafická příprava	hod.	12,00	645,00	7740,00		
MAT	lavička s opěradlem bez područky, délka 1,8 m, alu slitina, tropické dřevo	ks	3,00	25000,00	75000,00		
936124111	Montáž lavičky stabilní parkové přichycené šrouby - vrtání, chemie M10, dl.min.200, kotvicí materiál	ks	3,00	756,00	2268,00		
xxx	betonová patka pro kotvení lavičky	ks	6,00	782,00	4692,00		
	Značení (rozcestník)				0,00		
MAT	Na 3 místech (v blízkosti vstupů) je umístěn kůl výška cca 2,5 m, na něm tabulky označující jednotlivé lokality, kotvení do betonu pr. 15 cm; tabulky různé velikosti (min. 7x25 cm), na jednom rozcestníku 10-14 tabulek	ks	3,00	13800,00	41400,00		

	grafická příprava	hod.	2,00	645,00	1290,00	
xxx	betonová patka	ks	6,00	782,00	4692,00	
xxx	kotvení mobiliáře- montáž prvků na nezpevněný podklad- do mlatových ploch, do plochy trávníku - vrtání, chemie M10, dl.min.200, kotvicí materiál, instalace	ks	1,00	2300,00	2300,00	
<b>P</b>	<b>POBYTOVÉ SCHODY K LOUČNÉ</b>					177077,50
xxx	viz. samostatný rozpočet				152227,50	
998231311	přesun hmot	t	25,00	994,00	24850,00	
<b>D</b>	<b>VÝSADBY</b>				1011250,16	
	<b>VEDLEŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>					56100,00
1	VYTYČENÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ	kpl	1,00	4600,00	4600,00	
2	VYTYČENÍ STÁV.ING. SÍTÍ (PITNÁ VODA, ELEKTRO, KANALIZACE DEŠŤOVÁ A SPLAŠKOVÁ) - zajistí investor					
3	ODSTRANĚNÍ A ODVOZ ODPADU	kpl	1,00	9500,00	9500,00	
4	DOPRAVA	kpl	1,00	42000,00	42000,00	
	Mezisoučet				3500625,45	
	Cena celkem Kč bez DPH				3500625,45	
	DPH 21%				735131,35	
	<b>CENA CELKEM Kč, vč. DPH</b>				<b>4235756,80</b>	