

Smlouva o dílo č. OISM 0150/2022

uzavřená podle občanského zákoníku v platném znění


Smluvní strany

Objednatel:

Název: Město Moravská Třebová
Sídlo: nám.T. G. Masaryka 29
Telefon: +420 461 353 160
DIČ: CZ00277037
IČO: 00277037
Zastoupen: Ing. Milošem Mičkou, starostou města
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
č.ú. 27-1283386349/0800

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  referent OISM

Zhotovitel:

Název: JAMASTAV MORAVIA a.s.
Sídlo (adresa): Vojtěchov 11, 798 55 Hvozd
Telefon: +420 775 204 260
DIČ: CZ01586548
IČO: 01586548
Zastoupen: Bc.Jakub Malý, předseda správní rady
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č.ú.29702-591/0100
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: 

I. Předmět smlouvy

Předmětem veřejné zakázky je doplnění prostranství na p.p.č. 1457/1, k.ú. Moravská Třebová, chodníčky a zpevněnými plochami pod lavičkami, stojany na kola. Předmět díla je blíže specifikován v příloženém nabídkovém rozpočtu, který tvoří nedílnou součást této smlouvy. Při tom však platí, že předmětem díla je provedení všech prací a dodávek, které jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla třeba, a o kterých zhotovitel věděl nebo podle svých znalostí vědět měl. Podkladem pro zhotovení rozpočtu byla realizační dokumentace úprav předprostoru „SBD“ na ulici Svitavská, zpracovaná ateliérem zahradní a krajinářské architektury, Doc.Ing. Lukášem Šteflem, PhD, Litomyšl, v lednu 2022. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele zhotovit dílo a objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit smlouvenou cenu.

II. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést výše uvedené práce v období:

- převzetí staveniště: do 5 dní od data účinnosti smlouvy o dílo
- dokončení prací: do 20 dní od převzetí staveniště

III. Cena díla

1. Dohodnutá cena za provedené dílo je dána nabídkou zhotovitele takto:

Cena bez DPH: 245.004,07 Kč
DPH (21%): Dle platné legislativy

2. Zhotovitel nese záruky za úplnost předloženého nabídkového rozpočtu, proto je cena konečná, maximální a nepřekročitelná.
3. Obě smluvní strany se dohodly na následujícím způsobu placení stavebního díla:
faktury budou vystavovány měsíčně dle skutečně provedených stavebních prací. Na faktuře bude uvedeno číslo této smlouvy o dílo a název akce: „ OISM 0150/ 2022, zpevněné plochy na p.p.č.1457/1“.
4. Objednatel neposkytuje zálohy.

IV. Odpovědnost a sankční vztahy

1. Zhotovitel odpovídá objednateli za vady díla, které má dílo v době jeho předání a v průběhu záruční doby, která činí **60 měsíců**. Záruční doba není vnitřně strukturovaná a vztahuje se na dílo jako celek. Záruční doba začíná běžet dnem předání bezvadného díla objednateli.
2. Záruka se nevztahuje na poškození vzniklá z vyšší moci (otřesy, požár atd..) a na poškození způsobená jinými osobami nebo činnostmi třetí osoby.
3. Při vadách díla platí přiměřeně ustanovení občanského zákoníku.
4. Při nezaplacení faktury v termínu splatnosti může zhotovitel účtovat za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky.
5. V případě nesplnění povinností (závazků) vyplývajících z této smlouvy, vzniká straně oprávněné právo účtovat straně povinné tyto smluvní pokuty:
 - a) za nedodržení termínu dokončení díla ve lhůtě 0,1% za každý i započatý den prodlení,
 - b) za nenastoupení zhotovitele na odstraňování každé reklamované vady 1 000,00 Kč za každý i započatý den prodlení,
 - c) za neodstranění vad v termínech vzájemně dohodnutých 1 000,- Kč za každou vadu a den
6. Lhůta splatnosti činí 20 dnů od předání faktury odpovědnému pracovníkovi objednatele.
7. Zhotovitel bere na vědomí provedené práce na výsadbě v plochách mezi chodníky. Při provádění stavebních prací bude postupovat ohleduplně a v případě neúmyslného zásahu do výsadby uvědomí objednatele a sjedná nápravu.

V. Závěrečná ustanovení

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště v termínu do 5 dní od data účinnosti smlouvy o dílo.
2. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost nutnou ke splnění této smlouvy, zejména zajistit na vlastní náklad:
 - a) do zahájení prací: podklady – projektovou dokumentaci v listinné podobě atd.
 - b) přístup na staveniště
3. Zhotovitel je povinen postup prací dokumentovat formou fotodokumentace, která bude součástí

předávacího protokolu.

4. Při podpisu smlouvy budou dohodnuty termíny kontrolních dnů, z prohlídek bude proveden zápis, který bude součástí předávací dokumentace.
5. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy, popř. může přerušit práce, pokud nejsou řádně plněny smluvní povinnosti objednatele. Neplněním povinností objednatele se rozumí zejména prodlení s úhradou faktur o více jak 30 dní.
6. Závazek zhotovitele je splněn odevzdáním úplného a řádně zhotoveného stavebního díla objednateli, vyklizením staveniště a předáním všech potřebných dokladů, o čemž smluvní strany sepíší zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítá dílo převzít je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
7. Pokud není ve smlouvě o dílo uvedeno jinak, řídí se závazkové vztahy občanským zákoníkem.
8. Součástí smlouvy o dílo jsou Obchodní podmínky vyvěšené na webových stránkách města Moravská Třebová, www.moravskatrebova.cz
9. V tištěné podobě jsou Obchodní podmínky k nahlédnutí v kanceláři odboru investic a správy majetku na nám. TGM 32/29 v Moravské Třebové.
10. Na základě dohody smluvních stran nebude použito ustanovení Část XI. Bankovní záruky z Obchodních podmínek města Moravská Třebová.
11. Smlouva je uzavřena v souladu s čl.5 (Postup při zadávání zakázek kategorie A) vnitřního předpisu Města Moravská Třebová č.6/2019 ve znění dodatku č.1- Zadávání veřejných zakázek malého rozsahu. Tato smlouva byla schválena Radou města Moravská Třebová dne 26.9.2022 usnesením č.3536/R/260922.
12. Tato smlouva bude podepsaná elektronicky. Smlouva o dílo nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv (§ 6 zák. č. 340/2015 Sb.). Smluvní strany s přihlédnutím k uveřejnění prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv (§ 5 zák. č. 340/2015 Sb.) zabezpečí Město Moravská Třebová a to nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy.



Bc. Jakub Malý
předseda správní rady



Ing. Miloš Mička
starosta města

Nedílnou součástí smlouvy je:

- Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr – cenová nabídka zhotovitele
Příloha č. 2: Obchodní podmínky Města Moravská Třebová

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **26072022 MT - chodníčky**

Objekt: **1 Chodníčky**

Rozpočet: **1 Uprava**

Objednatel: **Město Moravská Třebová** IČO: **277037**
DIČ:

Zhotovitel: **JAMASTAV MORAVIA a.s.** IČO: **1586548**
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	245 004,07
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	245 004,07

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	245 004,07 CZK
Základní DPH	21 %	51 450,85 CZK

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

Cena celkem s DPH **296 454,92 CZK**

v _____

dne _____



Za zhotovitele



Za objednatele

Popis stavby: 26072022 - MT - chodníčky

Popis objektu: 1 - Chodníčky

Popis rozpočtu: 1 - Uprava

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			47 360,85	19
5	Komunikace	HSV			129 002,32	53
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			27 651,12	11
99	Staveništní přesun hmot	HSV			27 351,54	11
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			13 638,24	6
Cena celkem					245 004,07	100

Položkový rozpočet

S:	26072022	MT - chodníčky
O:	1	Chodníčky
R:	1	Uprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				47 360,85
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	12,62800	1 561,72	19 721,40
		Začátek provozního součtu				
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1		8,68000		
		chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)		27,87000		
		lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2		7,84000		
		stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8		23,01000		
		Konec provozního součtu				
		zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)*(0,31-0,06)		12,72000		
		zámková presbeton : (8,68+7,84)*0,4		6,60800		
		pravděpodobné snížení : -6,7		-6,70000		
2	162201210R00	Příplatek za dalš. 10 m, kolečko, výkop. z hor. 1- 4	m3	12,62800	269,32	3 400,97
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 12,62800		12,62800		
3	167101201R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 - ručně	m3	12,62800	883,16	11 152,54
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 12,62800		12,62800		
4	181101111R00	Úprava pláňe v zářezech se zhuťněním - ručně	m2	67,40000	65,70	4 428,18
		Začátek provozního součtu				
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1		8,68000		
		chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)		27,87000		
		lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2		7,84000		
		stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8		23,01000		
		Konec provozního součtu				
		zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)		50,88000		
		zámková presbeton : (8,68+7,84)		16,52000		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				27 651,12
5	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	45,30000	430,00	19 479,00
		Začátek provozního součtu				
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1		8,68000		
		chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)		27,87000		
		lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2		7,84000		
		stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8		23,01000		
		Konec provozního součtu				
		Začátek provozního součtu				
		zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)*0,31		15,77280		
		zámková presbeton : (8,68+7,84)*0,4		6,60800		
		Konec provozního součtu				
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,5+2,8		5,30000		

Položkový rozpočet

S:	26072022	MT - chodníčky
O:	1	Chodníčky
R:	1	Uprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : 3,5+0,8+3,6+1,5+3,5+3,5	16,40000
lavečky 1,1*2,2 : (1,1+2,2)*2	6,60000
stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : 0,5+1,5+7,5+7,5	17,00000

Díl: 5	Komunikace		129 002,32
---------------	-------------------	--	-------------------

6	564751111JM	Podklad z kameniva drceného vel.16-32 mm,tl. 15 cm	m2	16,52000	371,78	6 141,81
---	-------------	--	----	----------	--------	----------

Začátek provozního součtu	
přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1	8,68000
chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)	27,87000
lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2	7,84000
stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8	23,01000
Konec provozního součtu	

Začátek provozního součtu	
zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)*0,31	15,77280
Konec provozního součtu	
zámková presbeton : (8,68+7,84)	16,52000

7	583424851R	Kamenivo drcené 4/8 Libodřice, STC	t	2,79840	776,00	2 171,56
---	------------	------------------------------------	---	---------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 1,39920*2	2,79840
--	---------

8	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	16,52000	350,00	5 782,00
---	--------------	--	----	----------	--------	----------

Začátek provozního součtu	
přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1	8,68000
chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)	27,87000
lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2	7,84000
stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8	23,01000
Konec provozního součtu	

Začátek provozního součtu	
zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)*0,31	15,77280
Konec provozního součtu	
zámková presbeton : (8,68+7,84)	16,52000

9	5924511900R	Dlažba HOLLAND III 20x20x6 cm přírodní	m2	18,17200	454,00	8 250,09
---	-------------	--	----	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 16,52000*1,1	18,17200
--	----------

Díl: 1	Zemní práce		47 360,85
---------------	--------------------	--	------------------

10	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m nosnost 12 t	m3	12,62800	274,69	3 468,79
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 12,62800	12,62800
--	----------

11	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	12,62800	304,41	3 844,09
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 12,62800	12,62800
--	----------

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci		27 651,12
----------------	---------------------------------------	--	------------------

12	592174230R	Obrubník chodníkový ABO 16-10 1000/80/250 přírodní	kus	49,83000	164,00	8 172,12
----	------------	--	-----	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 45,30000*1,1	49,83000
--	----------

Díl: 5	Komunikace		129 002,32
---------------	-------------------	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	26072022	MT - chodníčky
O:	1	Chodníčky
R:	1	Uprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
13	564651111JM1	Podklad z kameniva drceného 8-16 mm, tl. 15 cm	m2	67,40000	381,00	25 679,40
		Začátek provozního součtu				
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1		8,68000		
		chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)		27,87000		
		lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2		7,84000		
		stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8		23,01000		
		Konec provozního součtu				
		zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)		50,88000		
		zámková presbeton : (8,68+7,84)		16,52000		
14	596921111R00	Kladení bet.veget.dlaždic,lože 30 mm,pl.do 50 m2	m2	50,88000	450,00	22 896,00
		Začátek provozního součtu				
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1		8,68000		
		chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)		27,87000		
		lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2		7,84000		
		stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8		23,01000		
		Konec provozního součtu				
		zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)		50,88000		
		Začátek provozního součtu				
		zámková presbeton : (8,68+7,84)*0,4		6,60800		
		Konec provozního součtu				
15	JM3	Zatravnovací dlažba, PATERN 1000x250x55	ks	111,93600	428,34	47 946,67
		Začátek provozního součtu				
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1		8,68000		
		chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)		27,87000		
		lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2		7,84000		
		stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8		23,01000		
		Konec provozního součtu				
		zatravnovací dlažba (2ks do 1m2) : (27,87+23,01)*2*1,1		111,93600		
		Začátek provozního součtu				
		zámková presbeton : (8,68+7,84)*0,4		6,60800		
		Konec provozního součtu				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				27 351,54
16	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	49,19341	556,00	27 351,54
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				13 638,24
17	979999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, (skup.170504)	t	22,73040	600,00	13 638,24
Díl: 5		Komunikace				129 002,32
18	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	30,00000	279,06	8 371,80
19	596921191R00	Příplatek za výpl.spár veg.bet.dlaždic,bez dodávky	m3	1,39920	1 260,00	1 762,99
		Začátek provozního součtu				

Položkový rozpočet

S:	26072022	MT - chodníčky
O:	1	Chodníčky
R:	1	Uprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		přístřešek na kola 2,5*2,8 navýšení pro výkopy : 2,8*3,1		8,68000		
		chodníček 3,5*2,2+3,5*2,2+3,6*2 : (3,5*2,7)+(3,5*2,7)+(3,9*2,3)		27,87000		
		lavečky 1,1*2,2 : 1,4*2,8*2		7,84000		
		stojany na kola (3,3+2)/2*(7,5) : ((3,6+2,3)/2)*7,8		23,01000		
		Konec provozního součtu				
		zatravnovací dlažba : (27,87+23,01)*0,055/2		1,39920		
		Začátek provozního součtu				
		zámková presbeton : (8,68+7,84)*0,4		6,60800		
		Konec provozního součtu				
Díl: 1		Zemní práce				47 360,85
20	162701109RT3	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km nosnost 12 t	m3	63,14000	21,30	1 344,88
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 12,62800*5		63,14000		