



Smlouva o dílo

uzavřená dle Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

evidenční číslo smlouvy objednatele: ...*OSM/23/1319/v OSM*...

evidenční číslo smlouvy zhotovitele: 3/2023

1. Smluvní strany :

1.1 Objednatel: Město Turnov
Zastoupený: ing. Tomášem Hockem, starostou
Sídlo: Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov
Bank. spojení : [REDACTED]
Č. účtu: [REDACTED]
IČ: 00276227
DIČ: CZ00276227
dále jen objednatel na straně jedné

1.2 Zhotovitel : Technické služby Turnov, s.r.o.
Zastoupený : [REDACTED]
Sídlo: Sobotecká 2055, 511 01 Turnov
Bank. spojení: [REDACTED]
Č. účtu: [REDACTED]
IČ: 25260260
DIČ: CZ25260260
dále jen zhotovitel na straně druhé

2. Předmět díla :

2.1. Zhotovitel se zavazuje za podmínek dohodnutých touto smlouvou na svůj náklad a vlastní nebezpečí zhotovit dílo: „**Oprava zpevněné plochy mezi čp. 20 a 409 ulice 28. října v Turnově**“. Provést řádně a včas výkony nezbytné pro zajištění předmětu díla uvedeného v tomto článku a objednatel se zavazuje za podmínek daných touto smlouvou předmět smlouvy odebrat a zhotoviteli uhradit. Přesný rozsah díla je specifikován v cenové nabídce ze dne 27.4.2023, která se považuje za nedílnou součást smlouvy. Práce budou prováděny dle požadavku objednatele a oceněného položkového rozpočtu.

2.2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

3. Cena díla :

3.1. Cena díla se sjednává na základě částky uvedené v cenové nabídce ze dne 27.4.2023, která je v příloze č.1 této smlouvy jako cena pevná po celou dobu provádění díla ve výši **Kč 220.782,- bez DPH.**

4. Platební podmínky a smluvní pokuty:

- 4.1 Úhrada bude objednatelem provedena jednorázově po skončení a bezchybném předání díla a to na základě faktury, kterou zhotovitel vystaví dle obchodních zvyklostí. Splatnost faktury je 14 dnů.
- 4.2 V případě zjištěných drobných vad a nedodělků, které však nebrání užívání díla, si objednatel vyhrazuje právo pozastávky ve výši 10% z hodnoty fakturované částky. Pozastávka částky se uvolní po jejich odstranění nejpozději do 7 dnů od bezchybného předání.
- 4.3 Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které z jeho viny vzniknou při realizaci stavby v důsledku vad předmětu díla podle této smlouvy objednateli nebo třetím osobám a nese náklady na jejich odstranění.
- 4.4 Dojde-li k nedodržení termínu dokončení díla ze strany zhotovitele, uhradí zhotovitel objednateli penále ve výši 500,- Kč za každý den prodlení.
- 4.5 Dojde-li k prodlení objednatele s úhradou vyfakturované ceny, uhradí objednatel zhotoviteli penále ve výši 500,-Kč za každý den prodlení.

5. Termín plnění díla :

Dokončení a předání díla do 30.7.2023

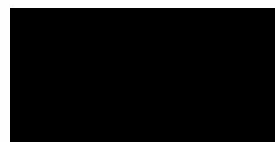
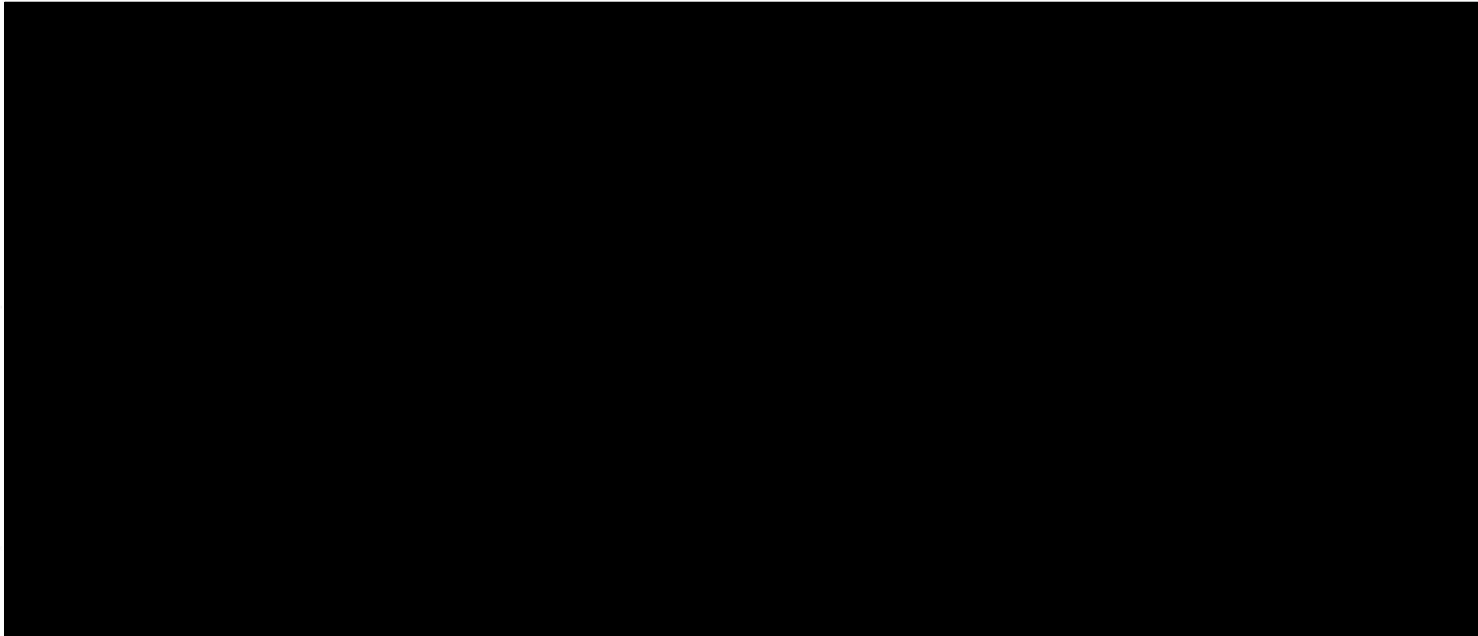
6. Další ujednání :

- 6.1 Sjednaný rozsah díla může být změněn pouze na základě písemného souhlasu obou stran a to formou dodatku k této smlouvě o dílo.
- 6.2 Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil s předmětem zakázky, se zadávacími podmínkami, a do sjednané ceny zahrnul veškeré náklady nutné k provedení prací.
- 6.3 Zhotovitel vede dílo na svůj náklad a na své nebezpečí a odpovídá za dodržování příslušných předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany.
- 6.4 Objednatel se dostaví k převzetí díla na výzvu zhotovitele. Přejímací řízení bude zahájeno bez zbytečných odkladů a bude o něm proveden písemný zápis.
- 6.5 Na provedené dílo se poskytuje zhotovitelem záruka 36 měsíců.
- 6.6 Vady díla zjištěné během záruční doby dle této smlouvy budou odstraněny zhotovitelem v termínu písemně dohodnutém se zástupcem objednatele.

- 6.7 Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i vady, které jsou sporné z titulu své odpovědnosti. V takovém případě se vzájemné vypořádání mezi smluvními stranami uskuteční následně dle dohody.
- 6.8 Smlouvu do registru smluv dle zákona 340/2015 Sb. vloží objednatel
- 6.9 Věci zde neuvedené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb..
- 6.10 Smlouva je vyhotovena ve čtyřech exemplářích, každá strana obdrží dva výtisky.

V Turnově dne: 24. 5......2023

V Turnově dne: 26. 05. 2023.....2023



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	3346/103	Oprava zpevněné plochy mezi čp.20	JKSO	
Objekt			SKP	
103		Oprava zpevněné plochy mezi čp.20 a 409	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
3346		Turnov - Opravy chodníků a zpevněných ploch	Náklady na m.j.	
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město TURNOV			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem		Zařízení staveniště	0
Z	PSV celkem		Provoz investora	0
R	M práce celkem		Kompletační činnost (IČD)	0
N	M dodávky celkem		Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0
	ZRN celkem		Dokumentace skutečného provedení	0
			DIO	0
	HZS			
	ZRN+HZS			
	ZRN+ost.náklady+HZS		Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %		220 782 Kč
DPH		21,0 %		46 364 Kč
Základ pro DPH		0,0 %		0 Kč
DPH		0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				267 146 Kč

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	3346 Turnov - Opravy chodníků a zpevněných ploch	Rozpočet: 3346/103
Objekt :	103 Oprava zpevněné plochy mezi čp.20 a 409	Oprava zpevněné plochy mezi čp.20 a 409

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drčené tl.10 cm Plocha štěrku pod asfalty na 75% celkové plochy:85,10*0,75	m2			2 872,13
2	113108412R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.12 cm Plocha asfaltu na 75% plochy:85,10*0,75	m2			5 425,13
3	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 Včetně naložení na dopravní prostředek Celková plocha odkopávky:85,10*0,40 Odpočet vybouraného štěrku a asfaltu:-85,10*0,75*(0,12+0,10)	m3			10 999,18
4	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 Celková plocha odkopávky:85,10*0,40 Odpočet vybouraného štěrku a asfaltu:-85,10*0,75*(0,12+0,10)	m3			499,96
5	171101121R00	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých Plochy kačírku: U čp 409:(15,00-0,15*2)*0,80*0,25 U čp. 20:((7,70-0,15)*0,50+5,30*(0,50+0,15)/2)*0,25	m3			2 804,36
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Celková plocha odkopávky:85,10	m2			2 467,90
7	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 7 č. dle katal. odpadů 17 05 04 Celková plocha odkopávky:85,10*0,40 Odpočet vybouraného štěrku a asfaltu:-85,10*0,75*(0,12+0,10)	m3			12 999,03
8	979082113RSZ	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku zhotovitele	t			8 958,48
9	979089001R00	Poplatek za skládku stavební suti štěrky z komunikací, skupina odpadu 010408	t			3 510,38
10	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600cm2 skupina 170302 Položka je určena pro suť o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický	t			4 212,45
11	58333665	Kamenivo těžené frakce 22-32 kačírek praný VL Plochy kačírku: U čp 409:(15,00-0,15*2)*0,80*0,25*1,02 U čp. 20:((7,70-0,15)*0,50+5,30*(0,50+0,15)/2)*0,25*1,02	m3			2 464,39
Celkem za		1 Zemní práce				57 213,37
Díl: 5		Komunikace				
12	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm Celková plocha:85,10 Odpočet kamenných obrub: Lemování zpevněné plochy:-(0,80+15,00+0,50+13,00)*0,15 Vjezd do objektu:-3,40*0,15 Odpočet plochy kačírku: U čp 409:-(15,00-0,15*2)*0,80 U čp. 20:-(7,70-0,15)*0,50+5,30*(0,50+0,15)/2	m2			7 552,50
13	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm Celková plocha:85,10	m2			15 318,00
14	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky,lože z kamen.tl. 5 cm V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár.	m2			31 154,06

Položkový rozpočet

Stavba :	3346 Turnov - Opravy chodníků a zpevněných ploch	Rozpočet: 3346/103
Objekt :	103 Oprava zpevněné plochy mezi čp.20 a 409	Oprava zpevněné plochy mezi čp.20 a 409

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Celková plocha:85,10 Odpočet kamenných obrub: Lemování zpevněné plochy:- $(0,80+15,00+0,50+13,00)*0,15$ Vjezd do objektu:- $3,40*0,15$ Odpočet plochy kačírku: U čp 409:- $(15,00-0,15*2)*0,80$ U čp. 20:- $((7,70-0,15)*0,50+5,30*(0,50+0,15)/2)$				
15	58380129	Kostka dlažební drobná 10/12 štípaná Itř. 1t=4,0m2 Začátek provozního součtu Celková plocha:85,10 Odpočet kamenných obrub: Lemování zpevněné plochy:- $(0,80+15,00+0,50+13,00)*0,15$ Vjezd do objektu:- $3,40*0,15$ Odpočet plochy kačírku: U čp 409:- $(15,00-0,15*2)*0,80$ U čp. 20:- $((7,70-0,15)*0,50+5,30*(0,50+0,15)/2)$ Konec provozního součtu 62,9375/4,0*1,02	t			72 220,95
Celkem za		5 Komunikace				126 245,51
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
16	916161111R00	Osazení obruby z kostek velkých, s boční opěrou Lemování zpevněné plochy: $15,00+0,50+13,00$ Vjezd do objektu: $3,40$	m			11 165,00
17	58380155	Kostka dlažební velká 15 -17 cm 1t=2,5m2 Lemování zpevněné plochy: $(15,00+0,50+13,00)*0,15/2,5*1,02$ Vjezd do objektu: $3,40*0,15/2,50*1,02$	t			8 785,35
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				19 950,35
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
18	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažděný	t			15 077,64
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				15 077,64
Díl: 711		Izolace proti vodě				
19	711823111RRX	Položení fólie vodorovně včetně dodávky fólie proti prorůstání plevele Plochy kačírku: U čp 409: $(15,00-0,15*2+2*0,25)*(0,80+2*0,25)$ U čp. 20: $(7,70-0,15+1*0,25)*(0,50+2*0,25)+(5,30+1*0,25)*((0,50+0,15)/2+2*0,25)$	m2			2 185,44
20	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t			109,27
Celkem za		711 Izolace proti vodě				2 294,71