

Smlouva o dílo

(dle § 2586 a násl. Občanského zákoníku)

I. Smluvní strany

1. Město Lipník nad Bečvou

Sídlo: Městský úřad Lipník nad Bečvou

Nám. T. G. Masaryka 89

751 31 Lipník nad Bečvou

IČO: 00301493

DIČ: CZ00301493

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Miloslav Příklad – starosta

Zástupce ve věcech technických:

Bankovní spojení: KB Přerov, pobočka Lipník nad Bečvou

Číslo účtu:

Telefon: 581 722 111

dále jen objednatel

2. TK Vision s.r.o.

sídlo: K Nadsklepi 1550, 751 31 Lipník nad Bečvou

zastoupena: Ing. arch. Tomášem Konvičným

IČO: 027 71 497

DIČ: CZ02771497

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. arch. Tomáš Konvičný

Zástupce ve věcech technických: Ing. arch. Tomáš Konvičný

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Lipník nad Bečvou, Palackého 53

Číslo účtu:

Telefon: 774 413 834

Zapsán v obchodním rejstříku, vedeným soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 58480

dále jen zhotovitel

II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí Občanským zákoníkem, a to podle ust. § 2586 a násl. tohoto zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.

III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést stavební práce na akci „**Oprava kapličky sv. Antonína v Loučce**“.
2. Dílo bude splňovat požadavky této smlouvy, veškerých právních předpisů a podmínek vztahujících se k předmětu díla.
3. Zhotovitel přezkoumal a prověřil Zadávací dokumentaci co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a použitelnosti a prohlašuje, že Zadávací dokumentaci porozuměl a že je schopen dílo provést tak, aby splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
4. Zhotovitel prověřil správnost výměr a počtů uvedených v Zadávací dokumentaci a nebude v průběhu plnění díla uplatňovat jakékoliv nároky na změnu této Smlouvy plynoucí z nepřesností výměr nebo počtů.
5. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

IV. Doba a místo plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy budou započaty po podpisu smlouvy posledním z účastníků do 10 dnů od doručení výzvy objednatele.
2. Doba realizace díla ve dnech: 60
3. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
4. Místem plnění je obec Loučka.

V. Cena díla

1. Cena díla je stanovena ve výši:

Celkem bez DPH	162 733,- Kč
DPH 21 %	34 174,- Kč
Celkem včetně DPH	196 907,- Kč

Slovy: jednotodevadesátšesttisícdevětsetsedmkorunčeských

Vzhledem k naplnění § 5 odst. 1 a odst. 2 zákona o DPH, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
3. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů a to až do doby ukončení díla.
4. Součástí této smlouvy je oceněný výkaz výměr, který tvoří přílohu č.1.
5. Dohodnutou cenu lze měnit pouze na základě projednání změny díla dodatkem ke Smlouvě o dílo.

VI. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou přípustné.
2. Zhotovitel je oprávněn průběžně (měsíčně) vyúčtovat skutečně provedené práce daňovým dokladem (dále ve smlouvě jen faktury).
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
4. Lhůta splatnosti faktur je 14 dnů od jejich doručení objednateli.
5. Faktury budou zhotovitelem vystavovány postupně do výše 90% z celkové ceny díla. Zbývajících 10% z ceny díla bude vyúčtováno konečnou fakturou po předání díla bez vad a nedodělků.
6. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo provádí práce v rozporu s projektovou dokumentací a ustanovením této smlouvy.
7. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu.
8. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury.
9. Vráť-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží ode dne doručení nově vyhotovené faktury. Stejný termín splatnosti platí pro druhou smluvní stranu i objednatele při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škod aj.).
10. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII. Jakost díla

1. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

2. Pokud není v Dokumentaci zakázky stanoveno jinak, musí materiály, výrobky a práce odpovídat českým technickým normám platným ke dni podpisu této Smlouvy, popřípadě jiným předpisům platným v České republice.

VIII.

Záruční doba a vady díla

1. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
3. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla.
4. Zhotovitel odpovídá za vady, které se vyskytly v záruční době.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt a jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
7. Vady, které se vyskytnou v záruční době, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně v termínu do 30 dnů od doručení oprávněného požadavku. Vady, které brání provozu nebo ohrožují život, budou odstraněny do 24 hodin.
8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
9. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku v délce 60 měsíců.

IX.

Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Toto ustanovení se nevztahuje na případ, kdy objednatel předanou část začal užívat před předáním celého díla.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel zajistí ochranu stavby a ponese nebezpečí škod, které na stavbě případně vzniknou od termínu převzetí staveniště do termínu dokončení a předání stavby včetně likvidace zařízení staveniště.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla, bez ohledu na zavinění.
5. Zhotovitel nahradí objednateli škodu v plném rozsahu, pokud byla způsobena vadným plněním předmětu této smlouvy.

X.

Smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel nedokončí dílo ve lhůtě podle čl. IV., zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny celého díla za každý i započatý den prodlení.
2. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nedodělky v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná formou odpočtu z ceny díla.
5. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
6. Pokud zhotovitel neodstraní reklamované vady v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý kalendářní den prodlení s odstraněním každé vady.

XI. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník ve smyslu § 157 zák. č. 183/2006 Sb. a dle náležitostí přílohy č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., řádně do něj zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu a jakosti prací. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků.

XII. Součinnost objednatele a zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště zachovávat na staveništi čistotu a pořádek a je povinen staveniště zabezpečit proti vniknutí nepovolaných osob.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými.
3. Výzvu k prověření prací musí zhotovitel učinit písemně nejméně tři dny předem a to provedením zápisu do stavebního deníku. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými na svůj náklad.
4. Objednatel povolí za úplatu zhotoviteli zábor předem dohodnutých skladovacích ploch na nezbytně nutnou dobu k realizaci díla. Zhotovitel tyto uvede po dokončení díla do původního stavu.
5. Zhotovitel si zajistí samostatné měření elektrické energie, vody a úhradu těchto spotřebovaných energií.
6. Zhotovitel si před zahájením stavby zajistí vytyčení všech podzemních inženýrských sítí na vlastní náklady.

XIII. Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně, nejpozději 5 dnů předem, vyzvat objednatele k zahájení převímacího řízení.
2. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít.
3. O předávacím řízení sestaví smluvní strany zápis, který obsahuje zhodnocení prací, soupis zjištěných vad, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z ceny nebo jiná opatření.
4. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla bez vad a nedodělků objednateli a úspěšným doložením všech písemných dokladů - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů (certifikáty i z hlediska požární ochrany), zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, revizní zkoušky a zprávy, stavební deník, doklad o uložení odpadů, zápis o předání veřejných prostranství používaných k realizaci stavby zpět jejich vlastníkům, geometrické zaměření inženýrských sítí a dokumentace skutečného provedení stavby – vše ve dvojnásobném vyhotovení.
5. Vlastnické právo přechází ze zhotovitele na objednatele zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
6. Zhotovitel se zavazuje k vyklizení staveniště do 5 dnů po předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků.

XIV. Odstoupení od smlouvy

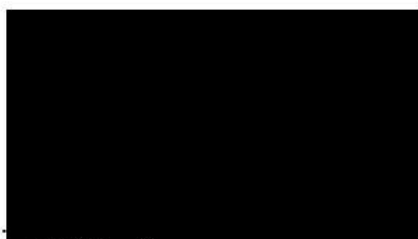
1. Pro odstoupení od této smlouvy platí zejména ustanovení § 2001 a násl. Občanského zákoníku.

XV. Ostatní ujednání

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu, v kterékoliv části, mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou podepsány oprávněnými zástupci obou stran.
2. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

3. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou vyhotoveních s platností originálu.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Přílohy smlouvy: č.1 Oceněný výkaz výměr

V Lipníku nad Bečvou dne 20.12.2018



Ing. Miloslav Přikryl
starosta
za objednatele



Ing. arch. Tomáš Konvičný
za zhotovitele

Položkový rozpočet

Rozpočet: 01 Základní		Základní rozpočet
Objekt: 1001	Název objektu: Oprava kapličky	JKSO:
Stavba: 20181126	Název stavby: Oprava kapličky sv. Antonína v Loučce	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Město Lípňík nad Bečvou	Náklady na MJ:	162 733,00
Počet listů:	Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel: TK VISION s.r.o.	

Rozpočtové náklady

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Rozpočtové náklady VI., VIII. a XI. hlavy		
Z R N	Dodávka celkem	0,00	Ztížené výrobní podmínky	0,00
	Montáž celkem	0,00	Oborová přírážka	0,00
	HSV celkem	102 952,00	Přesun stavebních kapacit	0,00
	PSV celkem	56 590,00	Mimostaveništní doprava	0,00
ZRN celkem	159 542,00	Zařízení staveniště	3 191,00	
		Provoz investora	0,00	
HZS	0,00	Kompletační činnost (IČD)	0,00	
RN II. a III. hlavy	159 542,00	Ostatní náklady:	0,00	
ZRN + VRN + HZS	162 733,00	RN VI., VIII. a XI. hlavy:	3 191,00	

Vypracoval: Jméno: Ing. Bartoš Datum: 17.12.2018 Podpis:	Za zhotovitele: Jméno: <i>Tomáš Konečný</i> 	Za objednatele: Jméno: Datum: Podpis: 1
Základ pro DPH		162 733,00 Kč
DPH	21,0% číni:	34 174,00 Kč
Cena za objekt celkem:		196 907 Kč

Stavba: 20181126	Oprava kapličky sv. Antonína v Loučce	Základní rozpočet	List č. 2
Objekt: 1001	Oprava kapličky	Datum tisku: 17.12.2018	

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	2 608,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5 Komunikace	3 565,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6 Úpravy povrchu, podlahy	48 167,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce, bourání	48 612,00	0,00	0,00	0,00	0,00
764 Konstrukce klempířské	0,00	13 945,00	0,00	0,00	0,00
766 Konstrukce truhlářské	0,00	20 999,00	0,00	0,00	0,00
783 Nátěry	0,00	21 646,00	0,00	0,00	0,00
Celkem objekt:	102 952,00	56 590,00	0,00	0,00	0,00

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0,00 %	159 542,00	0,00
Oborová přirážka	0,00 %	159 542,00	0,00
Přesun stavebních kapacit	0,00 %	159 542,00	0,00
Mimostaveništní doprava	0,00 %	159 542,00	0,00
Zařízení staveniště	2,00 %	159 542,00	3 191,00
Provoz investora	0,00 %	159 542,00	0,00
Kompletační činnost (IČD)	0,00 %	159 542,00	0,00
Rezerva rozpočtu	0,00 %	159 542,00	0,00
Celkem:			3 191,00 Kč

Stavba: 20181126	Oprava kapličky sv. Antonína v Loučce	Základní rozpočet	List č. 3
Objekt: 1001	Oprava kapličky	Datum tisku: 17.12.2018	

Díl: 1 Zemní práce

1	112 20-1102.R00	Odstranění pařezů pod úrovní					
		kus	1,0000	422,60	422,60	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	;pohled severní					
		1				1,0000	
2	113 10-6121.R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho				(-0,13800)	(-0,65826)
		m2	4,7700	29,80	142,15	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	;okapový chodník					
		0,3*(4,3+0,4+4,5+0,4+4,3+1+1)				4,7700	
3	139 60-1103.T00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině tř. 4				(-2,00000)	(-4,45680)
		m3	2,2284	885,00	1 972,13	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	;odkop pro okapový chodník					
		0,4*(4,3+0,4+4,5+0,4+4,3+1+1)*0,3				1,9080	
		;odkop kolem podesty pro osazení obrubníku					
		0,2*0,3*(1,1*2+3,14*2/2)				0,3204	
4	175 10-1201.R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny				0,00000	0,00000
		m3	0,1602	440,90	70,63	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	;kolem podesty					
		0,1*0,3*(1,1*2+3,14*2/2)				0,1602	
Celkem za:	1	Zemní práce			2 607,51		(-5,11506) 0,00000

Díl: 5 Komunikace

5	564 87-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 25 cm					
		m2	6,3600	186,00	1 182,96	0,46200	2,93832
	Výkaz výměr:	;pro okapový chodník					
		0,4*(4,3+0,4+4,5+0,4+4,3+1+1)				6,3600	
6	596 21-5021.R00	Kladení dlažby do drtě tl. 4 cm				0,07390	0,35250
		m2	4,7700	178,50	851,45	0,07390	0,35250
	Výkaz výměr:	;okapový chodník					
		0,3*(4,3+0,4+4,5+0,4+4,3+1+1)				4,7700	
7	592-45315	Dlaždice betonová 30x30x35 cm šedá				0,12000	0,62964
		m2	5,2470	291,80	1 531,07	0,12000	0,62964
	Výkaz výměr:	;okapový chodník					
		0,3*(4,3+0,4+4,5+0,4+4,3+1+1)*1,1				5,2470	
Celkem za:	5	Komunikace			3 565,48		3,92046

Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy

8	622 42-2711.R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 80 %				0,06600	2,19516
		m2	33,2600	236,10	7 852,69	0,06600	2,19516
	Výkaz výměr:	;pohled východní+severní+západní po římsu					
		3,9*2,65+(0,4*2,65+3,2*2,65+0,4+2,65)+3,9*2,65				33,2600	
9	622 42-4721.R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. IV, do 80 %				0,08300	0,93192
		m2	11,2280	361,10	4 054,43	0,08300	0,93192
	Výkaz výměr:	;pohled východní+severní+západní nad římsou po střechu					
		4*0,7+(0,4*0,7+3,5*0,7+0,4*0,7)*4*0,7				11,2280	

Stavba: 20181126	Oprava kapličky sv. Antonína v Loučce	Základní rozpočet	List č. 4
Objekt: 1001	Oprava kapličky	Datum tisku: 17.12.2018	

10	622 42-7721.R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. VII, do 80 % m2	10,6700	582,10	6 211,01	0,08776	0,93640
	Výkaz výměr:	<i>;pohled jižní</i> 3,2*3,35+3,5*1,9/2-1,35*2,5				10,6700	
11	622 47-1116.R00	Úprava stěn štukem m2	55,1580	161,70	8 919,05	0,00796	0,43878
	Výkaz výměr:	<i>;pohled východní+severní+západní po římsu</i> 3,9*2,65+(0,4*2,65+3,2*2,65+0,4+2,65)+3,9*2,65 <i>;pohled východní+severní+západní nad římsou po střechu</i> 4*0,7+(0,4*0,7+3,5*0,7+0,4*0,7)*4*0,7 <i>;pohled jižní</i> 3,2*3,35+3,5*1,9/2-1,35*2,5				33,2600 11,2280 10,6700	
12	622 47-1317.R00	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 m2	45,7190	195,00	8 915,21	0,00200	0,09144
	Výkaz výměr:	<i>;pohled východní+severní+západní po římsu</i> <i>;dle původní omítky - šambrány nátěr, v ploše nástřik</i> 3,9*2,65+(0,4*2,65+3,2*2,65+0,4+2,65)+3,9*2,65 <i>;sokl východní+severní+západní+jižní strany</i> (0,7+0,5)/2*4+(0,5*0,4+0,5*3,5+0,5*0,4) (0,5+0,7)/2*4+(3,3-1,35)*0,7 <i>;podesta před vstupem</i> 2*1,1+3,14*1*1/2-1,6*0,3 <i>;schod</i> 1,6*0,3+(0,3+1,6+0,3)*0,17				33,2600 4,5500 3,7650 3,2900 0,8540	
13	622 47-1318.R00	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 3 - 4 m2	11,2280	220,00	2 470,16	0,00592	0,06647
	Výkaz výměr:	<i>;pohled východní+severní+západní nad římsou po střechu</i> <i>;dle původní omítky - šambrány nátěr, v ploše nástřik</i> 4*0,7+(0,4*0,7+3,5*0,7+0,4*0,7)*4*0,7				11,2280	
14	622 47-1321.R00	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 7 m2	10,6700	350,00	3 734,50	0,00818	0,08728
	Výkaz výměr:	<i>;pohled jižní</i> <i>;dle původní omítky - šambrány nátěr, v ploše nástřik</i> 3,2*3,35+3,5*1,9/2-1,35*2,5				10,6700	
15	601	Vyspravení MAPEGROUT m2	0,7603	1 350,00	1 026,41	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	<i>;předpoklad 10% plochy tl. do 20 mm</i> <i>;sokl východní+severní+západní+jižní strany</i> ((0,65+0,45)/2*4+(0,45*0,4+0,45*3,5+0,45*0,4))*0,1 ((0,45+0,65)/2*4+(3,3-1,35)*0,65)*0,1				0,4135 0,3468	
16	602	Vyhlazení povrchů MAPEFINISCH m2	12,4590	400,00	4 983,60	0,00600	0,07475
	Výkaz výměr:	<i>;sokl východní+severní+západní+jižní strany</i> (0,7+0,5)/2*4+(0,5*0,4+0,5*3,5+0,5*0,4) (0,5+0,7)/2*4+(3,3-1,35)*0,7 <i>;podesta před vstupem</i> 2*1,1+3,14*1*1/2-1,6*0,3 <i>;schod</i> 1,6*0,3+(0,3+1,6+0,3)*0,17				4,5500 3,7650 3,2900 0,8540	
Celkem za: 6		Úpravy povrchu, podlahy			48 167,05		4,82221

Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání

Stavba:	20181126	Oprava kapličky sv. Antonína v Loučce	Základní rozpočet	List č. 5			
Objekt:	1001	Oprava kapličky	Datum tisku: 17.12.2018				
17	917 86-2111.R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5 m	22,2000	184,90	4 104,78	0,13600	3,01920
	Výkaz výměr:	;okapový chodník (1,1+4,8+0,4+4,5+0,4+4,8+1,1)				17,1000	
		;kolem podesty - stávající obrubníky 0,3*17				5,1000	
18	919 73-5121.T00	Řezání betonu tl. do 5 cm m	4,5000	161,70	727,65	0,04268	0,19206
	Výkaz výměr:	;řezání obrubníků do segmentů v oblouku po 250 mm 4,5*4*0,25				4,5000	
19	938 90-2123.R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči m2	12,4590	146,60	1 826,49	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	;sokl východní+severní+západní+jižní strany (0,7+0,5)/2*4+(0,5*0,4+0,5*3,5+0,5*0,4)				4,5500	
		(0,5+0,7)/2*4+(3,3-1,35)*0,7				3,7650	
		;podesta před vstupem 2*1,1+3,14*1*1/2-1,6*0,3				3,2900	
		;schod 1,6*0,3+(0,3+1,6+0,3)*0,17				0,8540	
20	941 94-1041.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m m2	98,0000	43,40	4 253,20	0,03338	3,27124
	Výkaz výměr:	(1,2+3,3+1,2)*4				22,8000	
		(1,2+4+1,2)*4*2				51,2000	
		(2+2+2)*4				24,0000	
21	941 94-1291.RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 lešení pronajaté m2	98,0000	66,80	6 546,40	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	(1,2+3,3+1,2)*4				22,8000	
		(1,2+4+1,2)*4*2				51,2000	
		(2+2+2)*4				24,0000	
22	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m. m2	98,0000	26,50	2 597,00	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	(1,2+3,3+1,2)*4				22,8000	
		(1,2+4+1,2)*4*2				51,2000	
		(2+2+2)*4				24,0000	
23	978 01-5281.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 80 % m2	44,4880	29,80	1 325,74	(-0,04600)	(-2,04645)
	Výkaz výměr:	;pohled východní+severní+západní po římsu 3,9*2,65+(0,4*2,65+3,2*2,65+0,4+2,65)+3,9*2,65				33,2600	
		;pohled východní+severní+západní nad římsou po střechu 4*0,7+(0,4*0,7+3,5*0,7+0,4*0,7)*4*0,7				11,2280	
24	978 01-5381.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 80 % m2	10,6700	39,00	416,13	(-0,07200)	(-0,76824)
	Výkaz výměr:	;pohled jižní 3,2*3,35+3,5*1,9/2-1,35*2,5				10,6700	
25	978 02-3411.R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín. m2	44,1264	41,00	1 809,18	(-0,01400)	(-0,61777)
	Výkaz výměr:	;pohled východní+severní+západní po římsu (3,9*2,65+(0,4*2,65+3,2*2,65+0,4+2,65)+3,9*2,65)*0,8				26,6080	
		;pohled východní+severní+západní nad římsou po střechu (4*0,7+(0,4*0,7+3,5*0,7+0,4*0,7)*4*0,7)*0,8				8,9824	
		;pohled jižní (3,2*3,35+3,5*1,9/2-1,35*2,5)*0,8				8,5360	

Stavba: 20181126	Oprava kapličky sv. Antonína v Loučce	Základní rozpočet	List č. 6
Objekt: 1001	Oprava kapličky	Datum tisku: 17.12.2018	

26	592-17330	Obrubník zahradní ABO 10-20 1000x50x250 mm kus	18,8100	100,70	1 894,17	0,02700	0,50787
Výkaz výměr:		okapový chodník (1,1+4,8+0,4+4,5+0,4+4,8+1,1)*1,1				18,8100	
27	999 28-1111.R00	Přesun hrnot pro opravy a údržbu do výšky 25 m t	15,7330	592,90	9 328,12	0,00000	0,00000
28	979 08-1111.R00	Odvoz suti a výbour. hmot na skládku do 1 km t	8,5475	257,60	2 201,84	Index:	1,00000
29	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km t	25,6426	9,90	253,86	Index:	3,00000
30	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m t	8,5475	175,20	1 497,53	Index:	1,00000
31	979 99-0001.R00	Poplatek za skládku stavební suti t	8,5475	1 150,00	9 829,65	Index:	1,00000
Celkem za: 9		Ostatní konstrukce, bourání			48 611,74		(-3,43246) 6,99037

Díl: 764 Konstrukce klempířské

32	764 25-2403.R00	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 330 mm m	9,0000	580,00	5 220,00	0,00314	0,02826
Výkaz výměr:		rovnné úseky 4,5*2				9,0000	
33	764 25-2497.R00	Montáž žlabů z Ti Zn půlkruhových ze segmentů m	5,0739	120,00	608,87	0,00007	0,00036
Výkaz výměr:		3,14*3,5/360*140+0,4*2				5,0739	
34	764 25-9431.R00	Kotlík čtyřhran. pro žlaby Ti Zn 200 x 250 x 300mm kus	1,0000	650,00	650,00	0,00311	0,00311
35	764 35-2811.R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45° m	9,0000	35,00	315,00	(-0,00336)	(-0,03024)
Výkaz výměr:		4,5*2				9,0000	
36	764 35-2841.R00	Demontáž žlabů půlkruh. oblouk., rš 330 mm, do 45° m	5,0739	32,30	163,89	(-0,00336)	(-0,01705)
Výkaz výměr:		3,14*3,5/360*140+0,4*2				5,0739	
37	764 35-9820.R00	Demontáž kotlíku oválného, sklon do 30° kus	1,0000	53,90	53,90	(-0,00322)	(-0,00322)
38	764 45-4801.R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm m	4,0000	30,00	120,00	(-0,00226)	(-0,00904)
39	764 55-4402.R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 100 mm m	4,0000	540,00	2 160,00	0,00277	0,01108
40	76401	Žlab z TiZn rš330 ze segmentů m	5,0739	850,00	4 312,82	0,00000	0,00000
Výkaz výměr:		3,14*3,5/360*140+0,4*2				5,0739	
41	998 76-4201.R00	Přesun hrnot pro klempířské konstr., výšky do 6 m %	136,0447	2,50	340,11	0,00000	0,00000
Celkem za: 764		Konstrukce klempířské			13 944,59		(-0,05955) 0,04281

Díl: 766 Konstrukce truhlářské

Stavba:	20181126	Oprava kapličky sv. Antonína v Louče	Základní rozpočet		List č. 7		
Objekt:	1001	Oprava kapličky	Datum tisku: 17.12.2018				
42	766 66-1912.R00	Oprava dveřních křídel kompl., s výměnou prvků m2	3,3750	2 000,00	6 750,00	0,00000	0,00000
	Výkaz výměr:	1,35*2,5				3,3750	
43	76601	Otevíravé křídlo jednoduchého okna 600x1300mm. demontáž+dodávka+montáž kus	2,0000	7 000,00	14 000,00	0,00000	0,00000
44	998 76-6201.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m %	207,5000	1,20	249,00	0,00000	0,00000
Celkem za:	766	Konstrukce truhlářské			20 999,00		0,00000

Díl: 783 Nátěry

45	783 20-1821.R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí m2	27,4875	91,10	2 504,11	0,00030	0,00825
	Výkaz výměr:	;střecha 2,7*(4,5+3,5)/2*2 3,14*1,5*2,5/2				21,6000 5,8875	
46	783 27-1001.R00	Nátěr polyuretanový kovových konstr. 1+ 2x email m2	27,4875	201,60	5 541,48	0,00060	0,01649
	Výkaz výměr:	;střecha 2,7*(4,5+3,5)/2*2 3,14*1,5*2,5/2				21,6000 5,8875	
47	783 27-1007.R00	Nátěr polyuretanový kovov. konstr. základní U 2008 m2	27,4875	62,00	1 704,23	0,00018	0,00495
	Výkaz výměr:	;střecha 2,7*(4,5+3,5)/2*2 3,14*1,5*2,5/2				21,6000 5,8875	
48	783 60-2821.R00	Odstranění nátěrů truhlářských, oken m2	4,0800	250,00	1 020,00	0,00031	0,00126
	Výkaz výměr:	0,6*1,7*2*2				4,0800	
49	783 60-2823.R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří m2	8,6575	300,00	2 597,25	0,00024	0,00208
	Výkaz výměr:	((1,35+0,05)*(2,5+0,025))*2 (2*2,5+1,35)*(0,15+2*0,05)				7,0700 1,5875	
50	783 62-5930.R00	Údržba, nátěr synt. truhl.vyr. 2x +2x email +1x tm m2	12,7375	650,00	8 279,38	0,00056	0,00713
	Výkaz výměr:	;okna 0,6*1,7*2*2 ;dveře ((1,35+0,05)*(2,5+0,025))*2 (2*2,5+1,35)*(0,15+2*0,05)				4,0800 7,0700 1,5875	
Celkem za:	783	Nátěry			21 646,44		0,04016