

Smlouva o dílo č. 2017 - 13

(dle § 2586 a násl. Občanského zákoníku)

I. Smluvní strany

1. Město Lipník nad Bečvou

Sídlo: Městský úřad Lipník nad Bečvou
náměstí T. G. Masaryka 89
751 31 Lipník nad Bečvou

IČO: 003 01 493

DIČ: CZ00301493

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Miloslav Příklad – starosta

Zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

Bankovní spojení: KB Přerov, pobočka Lipník nad Bečvou

Číslo účtu: [REDACTED]

Telefon: 581 722 111

Fax: 581 722 202

dále jen objednatel

2. ŠUM&KON, Lipník nad Bečvou, s.r.o.

Sídlo: Na Zelince 1146, 751 31 Lipník nad Bečvou

Zastoupena: Ladislavem Šúmským – jednatelem

IČO: 465 77 343

DIČ: CZ46577343

Zástupce ve věcech smluvních: Ladislav Šúmský

Zástupce ve věcech technických: Jaroslav Konvičný

Bankovní spojení: KB Přerov, pobočka Lipník nad Bečvou

Číslo účtu: [REDACTED]

Telefon: 581 771 048, 608 777 506, 608 777 516

Email: sum.kon@seznam.cz

Zapsán v obchodním rejstříku, vedeným soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 3354

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 „**Stavební úpravy 1. NP objektu č.p. 13 na turistické informační centrum**“.
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 nepřesnosti 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: 240 (nejpozději do 31.10.2018)
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 náměstí T. G. Masaryka, Lipník nad Bečvou.

V. Cena díla

1. Cena díla je stanovena ve výši:

Celkem bez DPH	3.007.639,00 Kč
DPH 21 %	631.604,00 Kč
Celkem včetně DPH	3.639.244,00 Kč

Slovy: třímiliónyšestsetřicetdevěttisícdvěstěčtyřicetčtyřikorunčeských

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. Vrátí-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 24 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 přejímacího 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

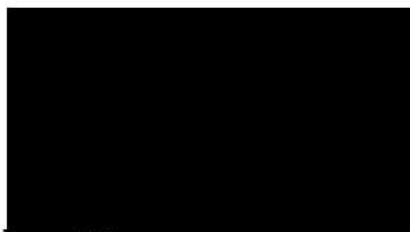
1. Pro odstoupení od této smlouvy platí zejména ustanovení § 2001 a násl. Občanského zákoníku.

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 určité, vážné 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 30.11.2014



.....
Ing. Miloslav Píkr
starosta
za objednatele

6.12.2017




.....
Ladislav Šúmsky
jednatel
za zhotovitele

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
1001	Stavební úpravy	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
20171102	Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	
Projektant :	Ing. Josef Bartoš	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Město Lipník nad Bečvou	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :
		Šum & Kon, Lipník nad Bečvou, s.r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
R	Montáž celkem	479 203	Oborová přírážka	0
N	HSV celkem	1 021 214	Přesun stavebních kapacit	0
	PSV celkem	1 440 847	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	2 941 264	Zařízení staveniště	35 295
			Provoz investora	0
	HZS	31 080	Kompletační činnost (IČD)	0
	RN II. a III. hlavy	2 972 344	Ostatní VRN	0
	ZRN+VRN+HZS	3 007 639	VRN celkem	35 295

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
		

Základ pro DPH	21,0 % činí :	3 007 639 Kč
DPH	21,0 % činí :	631 604 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		3 639 244 Kč

Poznámka :

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet :	1
Objekt :	1001 Stavební úpravy	Základní	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	13 303	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	7 472	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	27 446	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	4 651	0	0	0	0
5 Komunikace	10 203	0	0	0	0
6 Úpravy povrchu,podlahy	136 545	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	210 660	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	300 686	0	0	0	17 640
9 Ostatní konstrukce, bourání	252 290	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	28 288	0	0	0	13 440
ON Ostatní náklady	12 870	0	0	0	0
VN Vedlejší náklady	16 800	0	0	0	0
711 izolace proti vodě	0	52 284	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	63 975	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	200 034	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	4 369	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	15 324	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	328 160	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	165 216	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	53 288	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	12 450	0	0	0
775 Podlahy vlysové a parketové	0	16 591	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	14 939	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	158 250	0	0	0
781 Obklady keramické	0	29 666	0	0	0
783 Nátěry	0	396	0	0	0
784 Malby	0	90 490	0	0	0
787 Zasklívání	0	235 416	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	97 244	0
M212 Osvětlení	0	0	0	381 959	0
CELKEM OBJEKT	1 021 214	1 440 847	0	479 203	31 080

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	2 462 061	0
Oborová přírážka	0	0,0	2 462 061	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	2 462 061	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	2 462 061	0
Zařízení staveniště	0	1,2	2 941 264	35 295
Provoz investora	0	0,0	2 941 264	0
Kompletační činnost (ČD)	0	0,0	2 941 264	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	2 941 264	0
CELKEM VRN				35 295

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
1	113106212R00	Zemní práce Rozebrání dlažeb z velkých kostek ;úprava vstupu 3,6*(2+1,64+2)	m2	20,30	31,10	631,45
2	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.20 cm ;úprava vstupu 3,6*(2+1,64+2)	m2	20,30	197,00	3 999,89
3	139601103T00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 ;úprava na kótu -0,450 ;skladba S1,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+7,71+5,42+16,62)*0,05 ;skladba S2,S4,S5 (6,02+4,51+5,16+2,08)*0,05 ;pro základové pásy 0,3*0,2*(1,955+0,73+0,695+2,64+3,9+2,659) 0,25*0,2*(1,465+0,628) ;u stávajícího vstupu 1,9*1,05*0,25	m3	10,56 8,32 0,89 0,75 0,10 0,50	821,00	8 671,48
Celkem za		1 Zemní práce				13 302,83
Díl: 2						
4	274313611R00	Beton základových pasů prostý B 20 (C 16/20) ;základy pod přičky 0,3*0,47*(1,955+0,73+0,695+2,64+3,9+2,659) 0,25*0,47*(1,465+0,628)	m3	2,02 1,77 0,25	2 610,00	5 270,90
5	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení 0,3*(1,955*2+0,73*2+0,695*2+0,3*2+2,64*2) 0,3*(3,9*2+2,659*2+1,465*2+0,628*2)	m2	8,98 3,79 5,19	187,50	1 684,35
6	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění 0,3*(1,955*2+0,73*2+0,695*2+0,3*2+2,64*2) 0,3*(3,9*2+2,659*2+1,465*2+0,628*2)	m2	8,98 3,79 5,19	57,50	516,53
Celkem za		2 Základy,zvláštní zakládání				7 471,78
Díl: 3						
7	310236241RT1	Zazdívká otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm s použitím maltové směsi ;nevyužitě zaústění do průduchu 1+1+1+1+1+1	kus	6,00 6,00	134,00	804,00
8	310237241RT1	Zazdívká otvorů pl.0,25 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm s použitím maltové směsi ;pro napojení odkouření kotle na komínové těleso 1	kus	1,00 1,00	309,00	309,00
9	310238211RT1	Zazdívká otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC s použitím maltové směsi ;parapet okna T7 0,55*1,55*0,515	m3	0,44 0,44	3 725,00	1 635,28
10	317121351RT2	Montáž ŽB překladů do 240 cm dodatečně do rýh včetně dodávky RZP 4/10 239 x 14 x 14 cm ;snížení nadpraží nového vstupu 5	kus	5,00 5,00	561,00	2 805,00
11	317168111R00	Překlad POROTHERM plochý 11,5/7,1/100 cm ;překlady v příčkách nad otvor T2 1	kus	1,00 1,00	200,00	200,00
12	317168112R00	Překlad POROTHERM plochý 11,5/7,1/125 cm ;překlady v příčkách nad otvor T4 1	kus	1,00 1,00	250,00	250,00
13	317168116R00	Překlad POROTHERM plochý 11,5/7,1/225 cm ;překlady v příčkách nad otvor T5 1	kus	1,00 1,00	420,00	420,00
14	342248111R00	Přičky POROTHERM 8 PROFÍ 2,25*(1,5+0,8)-0,6*2	m2	3,98 3,98	450,00	1 788,75
15	342248112R00	Přičky POROTHERM 11,5 PROFÍ 3,9*3,25-0,8*2+2,75*3,25	m2	34,88 20,01	530,00	18 487,57

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
16	342255028R00	1,75*2,75+0,6*2,5+0,6*0,75	m2	6,76	550,00	550,00
		2,24*2,5-0,7*2		4,20		
		2,54*3-1,785*2,08		3,91		
17	346244471R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm ;obezdění podomítkového modulu klozetu	m2	1,00	654,00	196,20
		0,8*1,25		1,00		
		Zazdívká rýh - potrubí tl. 14 cm ;pro odkouření kotle		0,30		
		1*0,3		0,30		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				27 445,79
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
18	411237221R00	Zazdívká otvorů 0,25m2 v klenbě cihlami tl.do 30cm ;otvory v klenbě sklepa	kus	3,00	437,00	1 311,00
19	411238221R00	3	m2	3,00	1 670,00	3 340,00
		Zazdívká otvorů 1 m2 v klenbě cihlami tl.do 30 cm ;otvory v klenbě pod okny - větrací průduchy ze sklepa		2,00		
		2		2,00		
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				4 651,00
Díl: 5		Komunikace				
20	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm ;úprava vstupu	m2	20,30	108,50	2 202,98
21	591141111R00	3,6*(2+1,64+2)	m2	20,30	329,00	7 138,64
		Kladení dlažby velké kostky, lože tl. 5 cm ;úprava vstupu		21,70		
22	58380120.A	3,6*(2+1,64+2)	m2	20,30	618,20	861,77
		1,64*0,85		1,39		
		Kostka dlažební drobná 8/10 tř. 1 1t = 5 m2 ;úprava vstupu	m2	1,39		
		1,64*0,85		1,39		
Celkem za		5 Komunikace				10 203,40
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				
23	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových ;malta blížící se maltám použitých k vyhotovení stáv. omítek	m2	128,80	200,00	25 760,80
24	611423331R00	;č. 101+102+104+105+106+110+111 (22,99+3,35+51,77+6,02+7,71+5,16+2,08)*1,3	m2	128,80	175,00	14 875,00
		Oprava omítek stropů s rákosem do 30% pl-štukových ;malta blížící se maltám použitých k vyhotovení stáv. omítek		85,00		
25	612409991RT2	;č. 103+107+108+109 58,45+5,42+16,62+4,51	m	85,00	36,40	224,95
		Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím maltové směsi Knauf ;okno T7		6,18		
26	612421431R00	(1,54+1,55)*2	m2	6,18	152,00	28 637,73
		Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových ;malta blížící se maltám použitých k vyhotovení stáv. omítek		188,41		
		;nad sanačními omítkami ;č.101				
		1,13*1,1*2+1,7*(1,27+0,85+2,78+0,2+0,4+1,04+1,64+0,66+1,1)		19,38		
		-1,64*0,9+0,61*1,12+0,4*1,12+0,45*1,7*2		1,19		
		2,95*0,9+2,93*2,05-1,12*0,51		8,09		
		;č.102				
		1*(2,47+1,59+1,49+0,52+1,0)		7,07		
		;č. 103				
		2,0*(6,2+9,38+6,5+8,7)-2,7*1,5*2+0,56*1,5*4-1,54*0,56		55,96		
		0,39*0,51*2-2,63*1,07-3,66*1,3		-7,17		
		;č.104				
		1,5*(12,9+11,2)+4,4*1,5-3,66*1,3-1,07*0,58		37,37		
		1,5*(0,5+1+1,7+0,41)		5,42		
		;č.105				
		1,5*(2,55+1,8+0,54)-0,9*0,75-1,3*0,85+0,7*0,95*2		6,89		

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		;č.106				
		0,8*(3,4+0,45+2,165)-1,45*1,9+1,265*1,25		3,64		
		1,392*1,7+1,36*1,25		4,07		
		;č.107				
		1,75*(2,77+2,04)-1,17*0,85		7,42		
		;č.108				
		1,75*(4,145+0,53+3,51+4,105)+0,21*1,5*2		22,14		
		;č.109				
		1,75*(1,78+2,71)-1,24*0,73		6,95		
		;č 110+111				
		1,25*(2,3+1,08+0,25+0,89)+1,59*0,8-1,25*0,73+1,83*0,5		6,92		
		1,1*1+0,98*1+2*0,5		3,08		
27	612473181R00	Omrítka vnitřního zdíva ze suché směsi, hladká ;na nových příčkách pod obklad	m2	17,20	195,50	3 362,01
		1,5*(1,4+0,8)*2-0,7*1,5		5,55		
		2,0*(1,5+0,9)		4,80		
		0,6*(0,6+0,125+0,6)+0,6*0,125+1,25*1,5		2,75		
		1,5*1,5		2,25		
		;ostění otvoru T7				
		0,4*(1,54*2+1,55)		1,85		
28	612473182R00	Omrítka vnitřního zdíva ze suché směsi, štuková ;na nových příčkách	m2	63,83	315,00	20 105,35
		3,9*3,2-0,9*2+2,75*3,15+1,95*3,15-0,9*2+1,25*3,2		27,69		
		1,7*(1,4+0,8)+0,57*(1,4+0,8)-0,7*0,57+0,9*2,2-0,7*2		5,18		
		0,07*1,4+1,2*0,9		1,18		
		1,24*2,3*2-0,8*2*2		2,50		
		2,54*2,9*2-0,9*2*2		11,13		
		1,75*2,7+0,6*2,7+(0,6+0,125+0,6)*2,7		9,92		
		;parapet otvoru T7				
		1,54*0,55*2+0,15*(1,55*2+1,54)		2,39		
		;ostění otvoru nového vstupu				
		0,8*2,4*2		3,84		
29	622422321R00	Oprava vnějších omítek vápen. štuk. II, do 30 % ;stěna průchodu od TIC	m2	57,99	114,00	6 611,38
		0,55*3+0,83*3,4+5,56*3,5-1,54*1,55+0,87*3		24,16		
		15*3-1,64*2,4-1,35*3-1,28*2,48		33,84		
30	622471317R00	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 ;stěna průchodu od TIC v bílé barvě	m2	57,99	153,00	8 873,17
		0,55*3+0,83*3,4+5,56*3,5-1,54*1,55+0,87*3		24,16		
		15*3-1,64*2,4-1,35*3-1,28*2,48		33,84		
31	632413106R00	Potěr, samoniv, ručně, tl. 6 mm ;pod PVC skladby S3	m2	29,75	212,00	6 307,00
		7,71+5,42+16,62		29,75		
32	642941111RT3	Pouzdro pro posuvné dveře jednostranné, do zdíva jednostranné pouzdro 800/1970 mm	kus	1,00	9 740,00	9 740,00
33	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. ;pro dveře T1+T2+T3+T4	kus	4,00	525,00	2 100,00
		1+1+1+1		4,00		
34	648951411RT2	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm včetně dodávky parapetní desky š. 20 cm	m	0,75	800,00	600,00
		;T9 - včetně nátěru				
		0,75		0,75		
35	648952421RT3	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm včetně dodávky parapetní desky š. 35 cm	m	5,40	1 200,00	6 480,00
		;T9 včetně nátěru				
		2,7*2		5,40		
36	55330025	Zárubeň ocelová CgH máčená 60x197x8 cm P	kus	1,00	663,40	663,40
37	55330099	Zárubeň ocelová CgH máčená 70x197x11 cm P,L	kus	2,00	727,60	1 455,20
38	55330101	Zárubeň ocelová CgH máčená 80x197x11 cm P	kus	1,00	749,00	749,00
Celkem za		6 Úpravy povrchu, podlahy				136 545,00
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	Základní
Objekt :	1001 Stavební úpravy		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
39	216904212R00	Očištění zdiva mechanicky ;sanace zdiva ;trassové omítky v1.n.p. 11,75*1,5+67*1,5+35*1,5+4,7*1,5+3,8*2+1,6*2	m2	188,48	92,00	17 339,70
40	319201315R00	Vyrovnění zdiva pod vápennou omítku ;sanace zdiva ;trassové omítky v1.n.p. 11,75*1,5+67*1,5+35*1,5+4,7*1,5+3,8*2+1,6*2	m2	188,48	105,00	19 789,88
41	602015103R00	Podhoz stěn vápenný trass ručně ;sanace zdiva ;trassové omítky v1.n.p. 11,75*1,5+67*1,5+35*1,5+4,7*1,5+3,8*2+1,6*2	m2	188,48	84,00	15 831,90
42	602015122RT7	Omítka stěn jádrová vápenný trass ručně tloušťka vrstvy 30mm ;sanace zdiva ;trassové omítky v1.n.p. 11,75*1,5+67*1,5+35*1,5+4,7*1,5+3,8*2+1,6*2	m2	188,48	520,00	98 007,00
43	602015172R00	Omítka štuková vápenný štuk ručně tl.2mm ;sanace zdiva ;trassové omítky v1.n.p. 11,75*1,5+67*1,5+35*1,5+4,7*1,5+3,8*2+1,6*2	m2	188,48	135,00	25 444,13
44	610411129R00	Nástřik protisolné úpravy 2x ;sanace zdiva ;trassové omítky v1.n.p. 11,75*1,5+67*1,5+35*1,5+4,7*1,5+3,8*2+1,6*2		188,48	70,00	13 193,25
45	711212001RS6	Hydroizolační povlak - nátěr ;sanace zdiva ;zapravení vrtů (11,75+67+35+4,7+3,8+1,6)*0,5	m2	61,93	340,00	21 054,50
Celkem za		61 Úpravy povrchu vnitřní				210 660,35
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
46	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm B 20 (C 16/20) ;včetně prolití tvarovek ;skladba S1,S2,S3 0,1*(22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62)*1,4 ;skladba S4,S5 0,09*(4,51+5,16+2,08)*1,4	m3	25,61	2 875,00	73 619,26
47	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm ;skladba S1,S2,S3 0,1*(22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62)*1,4 ;skladba S4,S5 0,09*(4,51+5,16+2,08)*1,4	m3	25,61	68,50	1 754,06
48	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná síť - drát 6,0 mm, oka 100/100 mm ;skladba S1,S2,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+7,71+6,02+5,42+16,62)*0,005*1,2 ;skladba S4,S5 (4,51+5,16+2,08)*0,005*1,2	t	1,10	28 000,00	30 926,00
49	631571003R00	Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, zpevňující ;skladba S1,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+7,71+5,42+16,62)*0,045 ;skladba S2,S4,S5 (6,02+4,51+5,16+2,08)*0,045	m3	8,28	798,00	6 610,31
50	632411150R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 50 mm ;skladba S4,S5 4,51+5,16+2,08 ;parapety oken 1,54*0,55 2,7*0,3*2+0,72*0,2	m2	14,36	362,00	5 198,68
51	632412150RT3	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 55-57 mm anhydritový včetně přebroušení	m2	172,33	450,00	77 548,50

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		;skladba S1,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+7,71+5,42+16,62)		166,31		
		;skladba S2 6,02		6,02		
52	953946111R02	Provedení přivětrávacích otvorů odvětr. podlahy včetně stavební úpravy a příslušenství	kus	16,00	1 180,00	18 880,00
		;nasávací otvory odvětrávané podlahy 16		16,00		
53	6301	Dod. a mont podlahové tvarovky výšky 120mm např provětrávaná tvarovka IGLU	m2	184,08	468,00	86 149,44
		;skladba S1,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+7,71+5,42+16,62)		166,31		
		;skladba S2,S4,S5 (6,02+4,51+5,16+2,08)		17,77		
54	900 RT1	Hzs - nezmeřitelné práce propojení provětr. podl	hodina	84,00	210,00	17 640,00
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				318 326,26
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				
55	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	206,89	68,50	14 171,97
		;pro opravu omítek ;č. 103+107+108+109 58,45+5,42+16,62+4,51		85,00		
		;č.101+102+104+105+106+110+111 (22,99+3,35+51,77+6,02+7,71+5,16+2,08)		99,08		
		;pro opravu omítky stěny průchodu (0,55+0,83+5,56+0,87+15)*1		22,81		
56	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	184,08	54,50	10 032,36
		22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62+4,51+5,16+2,08		184,08		
57	953943112R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 5 kg / kus	kus	6,00	92,50	555,00
		;revizní dvířka ke kolenu odkouření kotle 1		1,00		
		;průvětrníky 3		3,00		
		;mřížky 2		2,00		
58	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	7,02	62,00	435,24
		1,05*3,9-0,6*1,95+1,05*3,9		7,02		
59	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	40,89	81,00	3 312,04
		3,9*3,6+2,75*3,6+1,85*3+1,95*3,5		36,32		
		2,15*3,9-1,74*2,19		4,57		
60	962081131R00	Bourání příček ze skleněných tváří tl. 10 cm	m2	1,97	86,00	169,25
		;pro nové vstupní dveře 1,64*1,2		1,97		
61	965042221RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	0,22	1 898,00	420,22
		;nový vstup 0,9*1,64*0,15		0,22		
62	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,40	1 535,00	612,47
		;u stávajícího vstupu 1,9*1,05*0,2		0,40		
63	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	5,16	72,00	371,66
		;otvor pro T7 0,55*(1,55*2+1,54)		2,55		
		;pro vstupní dveře 0,9*1,45*2		2,61		
64	967041112R00	Přisekání rovných ostění bez ozubu v betonu	m2	0,46	398,00	183,88
		;nadpraží nového vstupu 1,54*0,3		0,46		
65	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	4,00	8,50	34,00
		;vchodové dveře 2		2,00		
		;dveře do 1.p.p.				

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2		2,00		
66	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 ;vchodové dveře 1,54*2,065 ;dveře do 1.p.p. 1,45*1,9	m2	5,94	121,50	721,11
67	971033441R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30cm, MVC ;pro napojení odkouření kotle na komínové těleso 1	kus	1,00	145,00	145,00
68	971033681R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.90 cm, MVC ;pro nové vstupní dveře 1,64*1,4*0,9	m3	2,07	914,00	1 888,69
69	974031285R00	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 30 x 20 cm ;pro odkouření kotle 1	m	1,00	180,00	180,00
70	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm ;snížení nadpraží nového vstupu 0,4*5*2	m	4,00	123,50	494,00
71	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 % ;č.101+102+104+105+106+110+111 (22,99+3,35+51,77+6,02+7,71+5,16+2,08)*1,3	m2	128,80	17,30	2 228,31
72	978012141R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 30 % ;č. 103+107+108+109 58,45+5,42+16,62+4,51	m2	85,00	24,20	2 057,00
73	978013161R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 % ;nad sanačními omítkami ;č.101 1,13*1,1*2+1,7*(1,27+0,85+2,78+0,2+0,4+1,04+1,64+0,66+1,1) -1,64*0,9+0,61*1,12+0,4*1,12+0,45*1,7*2 2,95*0,9+2,93*2,05-1,12*0,51 ;č.102 1*(2,47+1,59+1,49+0,52+1,0) ;č. 103 2,0*(6,2+9,38+6,5+8,7)-2,7*1,5*2+0,56*1,5*4-1,54*0,56 0,39*0,51*2-2,63*1,07-3,66*1,3 ;č.104 1,5*(12,9+11,2)+4,4*1,5-3,66*1,3-1,07*0,58 1,5*(0,5+1+1,7+0,41) ;č.105 1,5*(2,55+1,8+0,54)-0,9*0,75-1,3*0,85+0,7*0,95*2 ;č.106 0,8*(3,4+0,45+2,165)-1,45*1,9+1,265*1,25 1,392*1,7+1,36*1,25 ;č.107 1,75*(2,77+2,04)-1,17*0,85 ;č.108 1,75*(4,145+0,53+3,51+4,105)+0,21*1,5*2 ;č.109 1,75*(1,78+2,71)-1,24*0,73 ;č 110+111 1,25*(2,3+1,08+0,25+0,89)+1,59*0,8-1,25*0,73+1,83*0,5 1,1*1+0,98*1+2*0,5	m2	188,41	22,40	4 220,30
74	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % ;pro sanaci zdiva 1,5*(0,75+11,18+0,12+0,55+0,12+1,31+0,22+1,1) 1,5*(0,1+1,2+0,25+0,89) 1,5*(0,35+0,7+0,5+2,71+0,1+4,145+0,53+0,21+3,51+4,105) 1,5*(2,77+3,4+0,45+1,05+1,392+1,265+2,165-1,45) 1,5*(0,5+0,98+0,1+1,5+0,6+0,6+0,7+0,9) 2,0*(0,7+0,54+1,7+0,45+0,6+2,7+0,5+0,7)	m2	110,44	90,00	9 939,65

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
75	978015241R00	1,5*(0,285+5,29+2,42+0,89+1,15+0,75*2) Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 % ;stěna průchodu od TIC	m2	17,30 57,99		597,34
		0,55*3+0,83*3,4+5,56*3,5-1,54*1,55+0,87*3		24,16		
		15*3-1,64*2,4-1,35*3-1,28*2,48		33,84		
76	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín. ;pro sanaci zdiva	m2	292,93	45,00	13 181,94
		1,5*(0,75+11,18+0,12+0,55+0,12+1,31+0,22+1,1)		23,03		
		1,5*(0,1+1,2+0,25+0,89)		3,66		
		1,5*(0,35+0,7+0,5+2,71+0,1+4,145+0,53+0,21+3,51+4,105)		25,29		
		1,5*(2,77+3,4+0,45+1,05+1,392+1,265+2,165-1,45)		16,56		
		1,5*(0,5+0,98+0,1+1,5+0,6+0,6+0,7+0,9)		8,82		
		2,0*(0,7+0,54+1,7+0,45+0,6+2,7+0,5+0,7)		15,78		
		1,5*(0,285+5,29+2,42+0,89+1,15+0,75*2)		17,30		
		;již otlučené				
		1,5*(0,68+0,74+6,56+9,35+1,56+2,17+2+1,05+0,39*2)		37,34		
		1,5*(-1,54+0,5*2+0,9+1,35+0,61+1,04+1,64+0,66+1,02+0,45*2)		11,37		
		1,5*(2,93-1,12+0,2+0,65+2,78+0,64+0,89+1,1)		12,11		
		1,5*(1+0,52+0,8+1,2+0,6+2,6)		10,08		
		;nad sanačními omítkami				
		;č.101				
		(1,13*1,1*2+1,7*(1,27+0,85+2,78+0,2+0,4+1,04+1,64+0,66+1,1))*0,5		9,69		
		(-1,64*0,9+0,61*1,12+0,4*1,12+0,45*1,7*2)*0,5		0,59		
		(2,95*0,9+2,93*2,05-1,12*0,51)*0,5		4,05		
		;č.102				
		(1*(2,47+1,59+1,49+0,52+1,0))*0,5		3,54		
		;č. 103				
		(2,0*(6,2+9,38+6,5+8,7)-2,7*1,5*2+0,56*1,5*4-1,54*0,56)*0,5		27,98		
		(0,39*0,51*2-2,63*1,07-3,66*1,3)*0,5		-3,59		
		;č.104				
		(1,5*(12,9+11,2)+4,4*1,5-3,66*1,3-1,07*0,58)*0,5		18,69		
		1,5*(0,5+1+1,7+0,41)*0,5		2,71		
		;č.105				
		(1,5*(2,55+1,8+0,54)-0,9*0,75-1,3*0,85+0,7*0,95*2)*0,5		3,44		
		;č.106				
		(0,8*(3,4+0,45+2,165)-1,45*1,9+1,265*1,25)*0,5		1,82		
		(1,392*1,7+1,36*1,25)*0,5		2,03		
		;č.107				
		(1,75*(2,77+2,04)-1,17*0,85)*0,5		3,71		
		;č.108				
		(1,75*(4,145+0,53+3,51+4,105)+0,21*1,5*2)*0,5		11,07		
		;č.109				
		(1,75*(1,78+2,71)-1,24*0,73)*0,5		3,48		
		;č 110+111				
		(1,25*(2,3+1,08+0,25+0,89)+1,59*0,8-1,25*0,73+1,83*0,5)*0,5		3,46		
		(1,1*1+0,98*1+2*0,5)*0,5		1,54		
		;vnější omítky				
		;stěna průchodu od TIC				
		(0,55*3+0,83*3,4+5,56*3,5-1,54*1,55+0,87*3)*0,3		7,25		
		(15*3-1,64*2,4-1,35*3-1,28*2,48)*0,3		10,15		
77	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn	m2	17,78	93,00	1 653,73
		1,7*(0,89+0,35+0,58)		3,09		
		1,8*(2,75+1,78)*2-0,9*1,8		14,69		
78	979071111R00	Očištění vybour. kostek velkých s výplní kam. těž.	m2	20,30	12,50	253,80
		;úprava vstupu				
		3,6*(2+1,64+2)		20,30		
79	9001	Frézování průduchu komínu	m	12,00	1 500,00	18 000,00
		;na průměr 150mm				
		12		12,00		
80	9002	Oprava komínové hlavy komínu od kotla	kus	1,00	1 500,00	1 500,00

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
81	9003	;komín rozměrů 600x600mm ;- odbourání komínové hlavy bez přesahu a dvou šáru zdiva ;- nová komínová hlava bez přesahu 1		1,00		
		Hasicí přístroje dod. a mont. ;práškový s hasicí schopností 34 A 2	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
82	9004	Vyčištění komínového průduchu ;v míst. č. 104 pro nucené větrání 1	kus	3,00	1 000,00	3 000,00
		;v místnosti č. 104 pro průvětrník s klapkami 1		1,00		
		;v místnosti č. 101 pro průvětrník s klapkami 1		1,00		
83	9005	Revizní dvířka do zdiva 300x300 nerezová ;revizní koleno odkouření kotle 1	kus	1,00	600,00	600,00
84	9006	Průvětrník s klapkami 150/300	kus	3,00	350,00	1 050,00
85	9007	Mřížka 150x150mm nerez	kus	2,00	250,00	500,00
86	9008	Jádrový vrt ve zdivu cihelném průměr 150mm ;odvětrání místnosti č. 102 0,85*2	m	3,30	3 500,00	11 550,00
		;pro nové odvětrání do komínu 0,5*2+0,3*2		1,70		
				1,60		
87	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	153,52	550,00	84 436,28
88	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	71,40	239,00	17 063,92
89	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	214,19	9,20	1 970,56
90	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	71,40	162,50	11 602,04
91	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	285,59	18,10	5 169,16
92	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	71,40	350,00	24 989,01
Celkem za		9.Ostatní konstrukce, bourání				252 289,91
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
93	9601	Odsolení zdiva vápennou omítkovou úpravou ;30% z otlučených omítek 0,3*181,3305	m3	54,40	520,00	28 287,58
94	911 R00	Hzs - zajištění zvlhčování obětovaných omítek ;z projektu sanace zdiva ;po dobu cca 3 měsíců ;pro reaktivaci stavebně škodlivých solí ve zdiv 64	hod	64,00	210,00	13 440,00
				64,00		
Celkem za		96.Bourání konstrukcí				41 727,58
Díl: ON		Ostatní náklady				
95	01	Zkoušky a revize ;pro sanaci zdiva 18	hod	18,00	210,00	3 780,00
96	02	Provozní řády ;pro sanaci zdiva 9	hod.	9,00	210,00	1 890,00
97	03	Dokumentace skutečného provedení ;pro sanaci zdiva 30	hod	30,00	240,00	7 200,00
				30,00		
Celkem za		ON.Ostatní náklady				12 870,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				
98	01	Vybudování zařízení staveniště ;pro sanaci zdiva 36	hod	36,00	210,00	7 560,00
99	02	Provoz zařízení staveniště ;pro sanaci zdiva 21	hod	21,00	210,00	4 410,00
100	03	Odstranění zařízení staveniště	hod	23,00	210,00	4 830,00

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		;pro sanaci zdiva 23		23,00		
	Celkem za	VN Vedlejší náklady				16 800,00
Díl:	711	Izolace proti vodě				
101	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP ;skladba S1,S2,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62) ;skladba S4,S5 (4,51+5,16+2,08) ;pod zdívkou otvoru T7 0,55*1,54	m2	184,93	15,00	2 773,91
				172,33		
				11,75		
				0,85		
102	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením ;skladba S1,S2,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62) ;skladba S4,S5 (4,51+5,16+2,08) ;pod zdívkou otvoru T7 0,55*1,54	m2	184,93	70,00	12 944,89
				172,33		
				11,75		
				0,85		
103	711212002RT3	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou Mapelastic (fa Mapel), pružná hydroizolace ;místnost č. 109 - sprcha - podlaha a stěny 1,4*0,9+(1,4*2+0,9)*2	m2	8,66	417,50	3 615,55
				8,66		
104	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna ;místnost č. 102 (1,45+1,59+1,49+0,52+0,2) ;místnost č. 109 (2,71+0,9+1,5)+(1,4+0,8)*2-0,7 ;místnost č. 110+111 (1,35+1,1+1,2+0,25+0,89+0,4)+(0,6+0,125+0,6)	m	20,58	184,00	3 785,80
				5,25		
				8,81		
				6,52		
105	62852264	Pás modifikovaný asfalt Glastek 40 special mineral ;skladba S1,S2,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62)*1,15 ;skladba S4,S5 (4,51+5,16+2,08)*1,15 ;pod zdívkou otvoru T7 0,55*1,54*1,15	m2	212,67	127,68	27 153,19
				198,18		
				13,51		
				0,97		
106	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	502,73	4,00	2 010,93
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				52 284,27
Díl:	713	Izolace tepelné				
107	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá ;skladba S1,S2,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62) ;skladba S4,S5 (4,51+5,16+2,08)	m2	184,08	20,00	3 681,60
				172,33		
				11,75		
108	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE a dil- pásků ;skladba S1,S2,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62) ;skladba S4,S5 (4,51+5,16+2,08)	m2	184,08	30,00	5 522,40
				172,33		
				11,75		
109	28375768.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 150 S ;skladba S1,S2,S3 (22,99+3,35+58,45+51,77+6,02+7,71+5,42+16,62)*0,12*1,05 ;skladba S4,S5 (4,51+5,16+2,08)*0,12*1,05	m3	23,19	2 310,00	53 578,37
				21,71		
				1,48		
110	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	627,82	1,90	1 192,87
	Celkem za	713 Izolace tepelné				63 975,24
Díl:	720	Zdravotechnická instalace				
111	72001	Zdravotně technické instalace dle samostatného rozpočtu	soubor	1,00	200 034,00	200 034,00

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1
Objekt :	1001 Stavební úpravy	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		720 Zdravotnická instalace				200 034,00
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
112	721171109RM2	Potrubí z plastu odpadní hrdlové d 110 mm materiál KG ;prostupy přes základy pro větranou podlahu 0,3*(5+2+2+7+10+7)+0,25*(4+2)	m	11,40	377,00	4 297,80
113	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	42,98	1,65	70,91
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				4 368,71
Díl:	725	Zařizovací předměty				
114	725291511U00	Dávkovač tekutého mýdla 350ml držák s keramickým dávkovačem např. MIO	soubor	3,00	725,00	2 175,00
115	725291631U00	Nerez zásobník papírových ručníků	soubor	1,00	1 355,00	1 355,00
116	72501	Skříňka pod umyvadlo dod. a mont. ;v místnosti č. 110 1	kus	1,00	2 575,00	2 575,00
117	72502	Dod. a mont. zrcadla zrcadlo s políčkami např. MIO 640x573x150 ;nad umyvadlo v místnost. č. 110 1	kus	1,00	3 095,00	3 095,00
118	72503	WC souprava vč. kartáče, chrom např. MIO dod. a mont.	kus	1,00	855,00	855,00
119	72504	Držák toaletního papíru, chrom např. MIO dod. a mont.	kus	1,00	877,00	877,00
120	72505	Nášlapný koš nerez 12l	kus	2,00	788,00	1 576,00
121	72506	Dod. a mont dvojháček na oděv do sprchy např MIO	kus	1,00	440,00	440,00
122	72507	Police na ručníky se závěsnou tyčí dod. a mont např MIO 58,8 cm chrom	kus	1,00	2 300,00	2 300,00
123	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	152,48	0,50	76,24
Celkem za		725 Zařizovací předměty				15 324,24
Díl:	730	Ústřední vytápění				
124	76003	Vytápění dle samostatného rozpočtu	soubor	1,00	328 159,75	328 159,75
Celkem za		730 Ústřední vytápění				328 159,75
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
125	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,oteviravých 1kf.do 0,8 m	kus	4,00	400,00	1 600,00
126	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	4,00	189,00	756,00
127	766812113R00	Montáž kuchyňských linek dřev.na stěnu š.do 1,8 m	kus	1,00	3 045,00	3 045,00
128	76601	Dveřní křídlo posuvné do stavebního pouzdra včetně kování a oblož. zárubně - dod. a mont.	soubor	1,00	10 900,00	10 900,00
129	76602	Dod. a mont. dveří s požární odolností T6 1500x1900mm, bílé	kus	1,00	21 000,00	21 000,00
130	76603	Dod. a mont okna T7 1540x1550mm ;okno pro informační materiály, deštěné ostění ;z interiéru s kyvnými dvířky s magnetickou tabulí 1	kus	1,00	26 500,00	26 500,00
131	76604	Dodávka a montáž šatní skříně T12 1200x2000	kus	1,00	5 030,00	5 030,00
132	76605	Dodávka a montáž policového regálu T13 2750x2450x400	kus	1,00	22 080,00	22 080,00
133	76606	Dodávka a montáž policového regálu T14 950x2000x600	kus	1,00	8 950,00	8 950,00
134	76607	Dodávka a montáž přebalovací pult+umyvadlo T15 ;přebalovací pult se křížkou s jednou polici ;skříňka pod umyvadlo bez police 1	soubor	1,00	17 540,00	17 540,00
135	76608	Dodávka kuchyňského stolu 600x600+2židle ;T11 1	soubor	1,00	5 880,00	5 880,00
136	54913642	Kování vrchní - klika a šlity dv.	sada	4,00	561,83	2 247,32
137	61161713	Dveře vnitřní hladké plně 1kf. 60x197 cm dýha dub	kus	1,00	2 990,40	2 990,40
138	61161756	Dveře vnitřní prosklené 1kf. 70x197 cm dýha dub	kus	2,00	5 500,20	11 000,40
139	61161760	Dveře vnitřní prosklené 1kf. 80x197 cm dýha dub	kus	1,00	5 500,20	5 500,20
140	61581621.A	Linka kuchyňská atypická 150 cm ;T10 - s deskou mezi stolem a skříňkami 1	soubor	1,00	15 540,00	15 540,00
141	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	1 605,59	2,90	4 656,22

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				165 215,54
Díl: 142	767 76701	Konstrukce zámečnické				
		Dodávka a montáž kované mříže Z1 do otvoru 1640x2400	kus	1,00	52 500,00	52 500,00
143	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	525,00	1,50	787,50
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				53 287,50
Díl: 144	771 771473113U00	Podlahy z dlaždic a obklady				
		Mtž sokl keram rovný lepidlo -120	m	7,63	40,00	305,00
		;č. 109				
		1,8-0,8+1,27		2,27		
		;č. 110+111				
		0,6+0,98+0,6		2,18		
		0,125+0,5+1,45+0,5+0,6		3,18		
145	771575101R00	Montáž podlah keram.,rezné hladké	m2	11,75	400,00	4 700,00
		;skladba S4,S5				
		4,51+5,16+2,08		11,75		
146	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	20,58	49,80	1 024,64
		;místnost č. 102				
		(1,45+1,59+1,49+0,52+0,2)		5,25		
		;místnost č. 109				
		(2,71+0,9+1,5)+(1,4+0,8)*2-0,7		8,81		
		;místnost č. 110+111				
		(1,35+1,1+1,2+0,25+0,89+0,4)+(0,6+0,125+0,6)		6,52		
147	59763731	Dlažba protiskluz např. Taurus GRANIT	m2	13,73	411,60	5 649,50
		;skladba S4,S5				
		(4,51+5,16+2,08)*1,1		12,93		
		;soklík				
		;č. 109				
		(1,8-0,8+1,27)*0,1*1,05		0,24		
		;č. 110+111				
		(0,6+0,98+0,6)*0,1*1,05		0,23		
		(0,125+0,5+1,45+0,5+0,6)*0,1*1,05		0,33		
148	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	116,79	6,60	770,82
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				12 449,96
Díl: 149	775 775413022R00	Podlahy vlysové a parketové				
		Montáž podlahové lišty přípevněné vruty, výš. 8 cm	m	74,86	60,50	4 528,73
		;kolem lité podlahy				
		;č. 101				
		(1,1+0,8+0,8+0,85+0,64+2,78+0,64+0,25)		7,86		
		(1,68+0,4+0,61+1,5)		4,19		
		;č. 102				
		1+0,75		1,75		
		;č. 103				
		9,38+0,25*4+6,56+0,74+0,8+0,9		19,38		
		0,52+0,39+0,86+0,39+1,35+1,85		5,36		
		;č. 104				
		0,68+0,74+11,18+0,12+0,5+0,12+1,31+2,1+1		17,75		
		1,7+0,45+(0,885+5,29+2,42+0,89+1,15)		12,79		
		;č. 105				
		1,7+0,5+0,7+0,7+2,54-0,9+0,54		5,78		
150	61416160	Lišta dřevěná 60x15 mm	m	97,31	121,77	11 849,62
		;kolem lité podlahy				
		;č. 101				
		(1,1+0,8+0,8+0,85+0,64+2,78+0,64+0,25)*1,3		10,22		
		(1,68+0,4+0,61+1,5)*1,3		5,45		
		;č. 102				
		(1+0,75)*1,3		2,28		
		;č. 103				
		(9,38+0,25*4+6,56+0,74+0,8+0,9)*1,3		25,19		

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
151	998775201R00	(0,52+0,39+0,86+0,39+1,35+1,85)*1,3 ;č. 104 (0,68+0,74+11,18+0,12+0,5+0,12+1,31+2,1+1)*1,3 (1,7+0,45+(0,885+5,29+2,42+0,89+1,15))*1,3 ;č. 105 (1,7+0,5+0,7+0,7+2,54-0,9+0,54)*1,3 Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	%	6,97 23,08 16,62 7,51 163,78	1,30	212,92
Celkem za		775 Podlahy vlysové a parketové				16 591,27
Díl: 776	776421100R00	Podlahy povlakové Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně soklíku ;č. 106+107+108 (2,135-0,9+3,3+0,5+1,05+1,392+1,265+2,165-1,45) (2,04-1,17+2,75+1,95-0,7+2,77) (4,145+0,53+0,21+3,51+4,105+3,9-0,9)	m	32,60	43,50	1 417,97
153	776521100RU6	Lepení povlakových podlah z pásů PVC včetně podlahoviny tl. 2,0 mm ;skladba S3 7,71+5,42+16,62	m2	29,75	450,00	13 387,50
154	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	29,75 148,05	0,90	133,25
Celkem za		776 Podlahy povlakové				14 938,72
Díl: 777	77701	Podlahy ze syntetických hmot Epoxidová podlaha technologií barevných chipsů včetně úpravy povrchu a penetrace ;skladba S1+S2 22,99+3,35+58,45+51,77+6,02	m2	142,58	1 100,00	156 838,00
156	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	142,58 1 568,38	0,90	1 411,54
Celkem za		777 Podlahy ze syntetických hmot				158 249,54
Díl: 781	781101121R00	Obklady keramické Provedení penetrace podkladu včetně materiálu ;místnost č. 102 1,5*(1,45+1,59+1,49+0,52+0,2) ;místnost č. 109 2*(2,71+0,9+1,5)+1,5*(1,4+0,8)*2-0,7*1,5 ;místnost č. 110+111 1,5*(1,35+1,1+1,2+0,25+0,89+0,4)+0,6*(0,6+0,125+0,6)	m2	32,23 7,88 15,77 8,58	40,00	1 289,00
158	781111121R00	Montáž lišt rohových, vanových a dilatačních ;místnost č. 102 1,5 ;místnost č. 109 0,8+2 ;místnost č. 110+111 1,5+(0,6+0,125+0,6+0,6*2)	m	8,33 1,50 2,80 4,03	25,50	212,29
159	781415012R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele ;místnost č. 102 1,5*(1,45+1,59+1,49+0,52+0,2) ;místnost č. 109 2*(2,71+0,9+1,5)+1,5*(1,4+0,8)*2-0,7*1,5 ;místnost č. 110+111 1,5*(1,35+1,1+1,2+0,25+0,89+0,4)+0,6*(0,6+0,125+0,6)	m2	32,23 7,88 15,77 8,58	401,00	12 922,23
160	59760104.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 10 mm ;místnost č. 102 1,5*1,5 ;místnost č. 109 (0,8+2)*1,5 ;místnost č. 110+111 (1,5+(0,6+0,125+0,6+0,6*2))*1,5	m	12,49 2,25 4,20 6,04	33,92	423,58
161	59781500	Obkladačky pórovinnové dle výběru ;místnost č. 102 1,5*(1,45+1,59+1,49+0,52+0,2)*1,05 ;místnost č. 109	m2	33,84 8,27	411,60	13 927,02

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1
Objekt :	1001 Stavební úpravy	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(2*(2,71+0,9+1,5))+1,5*(1,4+0,8)*2-0,7*1,5)*1,05 ;místnost č. 110+111 (1,5*(1,35+1,1+1,2+0,25+0,89+0,4))+0,6*(0,6+0,125+0,6))*1,05		16,56		
162	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	9,01 287,74	3,10	892,00
	Celkem za	781 Obklady keramické				29 666,11
Díl:	783	Nátěry				
163	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email ;zárubně 4	m2	4,00 4,00	99,00	396,00
	Celkem za	783 Nátěry				396,00
Díl:	784	Malby				
164	784141101R00	Penetrační a fixační prostředek na vodní bázi pro úpravu povrchů v interiéru ;pro sanaci zdiva 1,5*(0,75+11,18+0,12+0,55+0,12+1,31+0,22+1,1) 1,5*(0,1+1,2+0,25+0,89) 1,5*(0,35+0,7+0,5+2,71+0,1+4,145+0,53+0,21+3,51+4,105) 1,5*(2,77+3,4+0,45+1,05+1,392+1,265+2,165-1,45) 1,5*(0,5+0,98+0,1+1,5+0,6+0,6+0,7+0,9) 2,0*(0,7+0,54+1,7+0,45+0,6+2,7+0,5+0,7) 1,5*(0,285+5,29+2,42+0,89+1,15+0,75*2) 1,5*(0,68+0,74+6,56+9,35+1,56+2,17+2+1,05+0,39*2) 1,5*(-1,54+0,5*2+0,9+1,35+0,61+1,04+1,64+0,66+1,02+0,45*2) 1,5*(2,93-1,12+0,2+0,65+2,78+0,64+0,89+1,1) 1,5*(1+0,52+0,8+1,2+0,6+2,6)	m2	181,33 23,03 3,66 25,29 16,56 8,82 15,78 17,30 37,34 11,37 12,11 10,08	110,00	19 946,36
165	784181101R00	Penetrace podkladu ;nad sanačními omítkami ;č. 101 22,99*1,3+1,7*(5,1+4,8)+1,8*(3,3+2,93) ;č. 102 3,35*1,3+1,0*(1,49+1,59)*2+1,0*0,5*2 ;č.103 58,45+2,0*(6,56+9,38+6,15+8,6) ;č. 104 51,77*1,3+(11,18+0,5+1,31+11,2+0,41+1,7) 4,4*1,8+2,1*3,3+1,0*2,0 ;č. 105 6,02*1,3+2,54*3+2,5*1,5+1,8*0,8+2*0,8 ;č. 106 7,71*1,3+2,54*3+0,8*(3,4+0,45+2,165+1,265) 1,392*1,7+1,36*1,25 ;č. 107 5,42+3,25*(2,75+1,95)+1,75*(2,77+2,04) ;č.108 16,62+1,75*(4,145+0,53+3,51+4,105)+3,25*3,9 ;č.109 4,51+1,25*2,71+0,5*1,75+3,25*1,24+3,25*1,2 1,75*(1,4+0,8)+1,25*0,9 ;č. 100+111 (5,16+2,08)*1,3+1,2*(1,08+0,2+0,89+2,3)+1,3*1,59+1,83*2,25 ;1,2*(0,98+1,1)+1,95*2,8+2*2,25	m2	472,05 57,93 11,52 119,83 93,60 16,85 22,24 23,47 4,07 29,11 50,80 16,70 4,98 20,96	24,20	11 423,60
166	784185122R00	Malba tekutá barva, bez penetrace, 2x ;nad sanačními omítkami ;č. 101 22,99*1,3+1,7*(5,1+4,8)+1,8*(3,3+2,93) ;č. 102 3,35*1,3+1,0*(1,49+1,59)*2+1,0*0,5*2 ;č.103 58,45+2,0*(6,56+9,38+6,15+8,6) ;č. 104	m2	472,05 57,93 11,52 119,83	58,00	27 378,87

Položkový rozpočet

Stavba :	20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC	Rozpočet: 1	
Objekt :	1001 Stavební úpravy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		51,77*1,3+(11,18+0,5+1,31+11,2+0,41+1,7)		93,60		
		4,4*1,8+2,1*3,3+1,0*2,0		16,85		
		;č. 105				
		6,02*1,3+2,54*3+2,5*1,5+1,8*0,8+2*0,8		22,24		
		;č. 106				
		7,71*1,3+2,54*3+0,8*(3,4+0,45+2,165+1,265)		23,47		
		1,392*1,7+1,36*1,25		4,07		
		;č. 107				
		5,42+3,25*(2,75+1,95)+1,75*(2,77+2,04)		29,11		
		;č.108				
		16,62+1,75*(4,145+0,53+3,51+4,105)+3,25*3,9		50,80		
		;č.109				
		4,51+1,25*2,71+0,5*1,75+3,25*1,24+3,25*1,2		16,70		
		1,75*(1,4+0,8)+1,25*0,9		4,98		
		;č. 100+111				
		(5,16+2,08)*1,3+1,2*(1,08+0,2+0,89+2,3)+1,3*1,59+1,83*2,25		20,96		
		;1,2*(0,98+1,1)+1,95*2,8+2*2,25				
167	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8m	m2	402,21	15,80	6 354,92
		;stropy				
		;č.101+102+104+105+106+110+111				
		(22,99+3,35+51,77+6,02+7,71+5,16+2,08)*1,3		128,80		
		;č. 103+107+108+109				
		58,45+5,42+16,62+4,51		85,00		
		;stěny				
		;nad sanačními omítkami				
		;č.101				
		1,13*1,1*2+1,7*(1,27+0,85+2,78+0,2+0,4+1,04+1,64+0,66+1,1)		19,38		
		-1,64*0,9+0,61*1,12+0,4*1,12+0,45*1,7*2		1,19		
		2,95*0,9+2,93*2,05-1,12*0,51		8,09		
		;č.102				
		1*(2,47+1,59+1,49+0,52+1,0)		7,07		
		;č. 103				
		2,0*(6,2+9,38+6,5+8,7)-2,7*1,5*2+0,56*1,5*4-1,54*0,56		55,96		
		0,39*0,51*2-2,63*1,07-3,66*1,3		-7,17		
		;č.104				
		1,5*(12,9+11,2)+4,4*1,5-3,66*1,3-1,07*0,58		37,37		
		1,5*(0,5+1+1,7+0,41)		5,42		
		;č.105				
		1,5*(2,55+1,8+0,54)-0,9*0,75-1,3*0,85+0,7*0,95*2		6,89		
		;č.106				
		0,8*(3,4+0,45+2,165)-1,45*1,9+1,265*1,25		3,64		
		1,392*1,7+1,36*1,25		4,07		
		;č.107				
		1,75*(2,77+2,04)-1,17*0,85		7,42		
		;č.108				
		1,75*(4,145+0,53+3,51+4,105)+0,21*1,5*2		22,14		
		;č.109				
		1,75*(1,78+2,71)-1,24*0,73		6,95		
		;č 110+111				
		1,25*(2,3+1,08+0,25+0,89)+1,59*0,8-1,25*0,73+1,83*0,5		6,92		
		1,1*1+0,98*1+2*0,5		3,08		
168	78414	Malba protiplísňová bílá bez penetrace 2x	m2	181,33	140,00	25 386,27
		;pro sanaci zdiva				
		1,5*(0,75+11,18+0,12+0,55+0,12+1,31+0,22+1,1)		23,03		
		1,5*(0,1+1,2+0,25+0,89)		3,66		
		1,5*(0,35+0,7+0,5+2,71+0,1+4,145+0,53+0,21+3,51+4,105)		25,29		
		1,5*(2,77+3,4+0,45+1,05+1,392+1,265+2,165-1,45)		16,56		
		1,5*(0,5+0,98+0,1+1,5+0,6+0,6+0,7+0,9)		8,82		
		2,0*(0,7+0,54+1,7+0,45+0,6+2,7+0,5+0,7)		15,78		
		1,5*(0,285+5,29+2,42+0,89+1,15+0,75*2)		17,30		

Položkový rozpočet

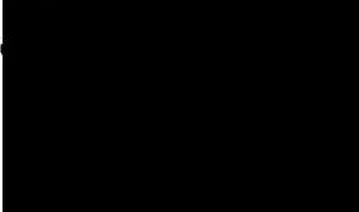
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Stavba :		20171102 Stavební úpravy 1.n.p. domu č.p.13 na TIC		Rozpočet: 1		
Objekt :		1001 Stavební úpravy		Základní		
		1,5*(0,68+0,74+6,56+9,35+1,56+2,17+2+1,05+0,39*2)		37,34		
		1,5*(-1,54+0,5*2+0,9+1,35+0,61+1,04+1,64+0,66+1,02+0,45*2)		11,37		
		1,5*(2,93-1,12+0,2+0,65+2,78+0,64+0,89+1,1)		12,11		
		1,5*(1+0,52+0,8+1,2+0,6+2,6)		10,08		
Celkem za		784 Malby				90 490,01
Díl:	787	Zasklívání				
169	78701	Dod a mont. automatické posuvné dveře bezrámová prosklená stěna s autom. dveřmi ;pohled na dveře P1 1	soubor	1,00	126 500,00	126 500,00
170	78702	Dod. a mont.skleněných posuvných dveří ;posuvná dveře přes stěnou pohled P2 1	soubor	1,00	52 150,00	52 150,00
171	78703	Dod. mont. skleněné stěny s kyvnými dveřmi ;prosklená stěna s bezrámovými dveře pohled P3 1	soubor	1,00	52 150,00	52 150,00
172	998787201R00	Přesun hmot pro zasklívání, výšky do 6 m	%	2 308,00	2,00	4 616,00
Celkem za		787 Zasklívání				235 416,00
Díl:	M21	Elektromontáže				
173	2101	Vysoušení extrémně zavlhlého zdiva na 10% hm.vl. topnými sál. panely ;mikrovlnná technol. v kombinaci s topnými sál. panely ;vysoušení zdiva na cca 7% hm. vlhkosti ;měření vlhkosti gravimetrickou metodou popř. mikrovln. technol. 9*0,7*2	m3	12,60	2 540,00	32 004,00
174	2102	Snížení relativní vlhkosti vnitřního prostředí kondenzačními odvlhčovači ;osazení kondenzačních (při tepl. nad 15 stupňů) odvlhčovačů ;případně absorpčních odvlhčovačů při tepl. po 15 stupňů ;výkon každé jednotky pro cca 300m3 odvlhčovaného prostoru ;obsluha pro napojení ;náklady na spotřebovanou el. energii při provozu ;napojení do stávající sítě s měřením spotřeby 60	den	60,00	170,00	10 200,00
175	2103	Demontáž a zpětná montáž zařízení pro vysoušení extrémně vlhkého zdiva	hod	22,00	210,00	4 620,00
176	2104	Výbudování pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva ;při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektroosmózy 42	hod	42,00	210,00	8 820,00
177	2105	Instalace systému monitorování podmínek prostředí instalace záznamníků ;teplot a relativní vlhkosti vzduchu ;roční monitorování 365	den	365,00	40,00	14 600,00
178	2106	Jednotka aktivního větrání s vývodem přes fasádu ;včetně jádrového vrtu DN 110 ;napojení na elektroinstalaci ;montáž strojního vybavení ;vyřezání drážek, zazdění se zapravením 2	kus	2,00	13 500,00	27 000,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				97 244,00
Díl:	M212	Osvětlení				
179	21201	Elektroinstalace - silnoproud dle samostatného rozpočtu	soubor	1,00	346 979,02	346 979,02
180	21202	Elektroinstalace - slaboproud dle samostatného rozpočtu	soubor	1,00	34 980,34	34 980,34
Celkem za		M212 Osvětlení				381 959,36

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	2	Rozvody ZTI 1 NP	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
13	Lipník T.G.Masaryka 13		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
200	Turistické informační centrum		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel	Město Lipník nad Bečvou			
Dodavatel	ŠUM & KON, Lipník nad Bečvou, s.r.o.		Zakázkové číslo	200
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	38 101	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	161 933	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	200 034	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		200 034	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		200 034	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis : 	Podpis :

Základ pro DPH	21,0 %	200 034 Kč
DPH	21,0 %	42 007 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		242 041 Kč

Poznámka :

Stavba :	200 Turistické informační centrum	Rozpočet :	2
Objekt :	13 Lipník T.G.Masaryka 13	Rozvody ZTI 1 NP	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	23 402	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	3 964	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	10 048	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	26 323	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	57 268	0	0	0
723 Vnitřní plynovod	0	34 057	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	38 163	0	0	0
726 Instalační prefabrikáty	0	4 043	0	0	0
783 Nátěry	0	2 079	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	687	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	38 101	161 933	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			200 034	0
Oborová přírážka			200 034	0
Přesun stavebních kapacit			200 034	0
Mimostaveništní doprava			200 034	0
Zařízení staveniště			200 034	0
Provoz investora			200 034	0
Kompletační činnost (IČD)			200 034	0
Rezerva rozpočtu			200 034	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	200 Turistické informační centrum	Rozpočet: 2
Objekt :	13 Lipník T.G.Masaryka 13	Rozvody ZTI 1 NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 28*,6*,6*1,2	m3	12,10	682,50	8 255,52
2	132201109R00	Příplatek za lepkovost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 28*,6*,6*1,2	m3	12,10	189,00	2 286,14
3	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m 28*,6*,6*1,2	m3	12,10	31,50	381,02
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	6,02	514,50	3 097,29
5	171201211U00	Składkovná zemina	t	6,02	420,00	2 528,40
6	174101102R00	Zásyp ruční se zhuťněním 28*,6*,3815	m3	6,41	367,50	2 355,38
7	451572111RK7	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm kraj Olomoucký 28*,6*,3	m3	5,04	892,50	4 498,20
Celkem za		1-Zemní práce				23 401,96
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
8	969011121R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 52 mm	m	15,00	36,75	551,25
9	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	25,00	136,50	3 412,50
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				3 963,75
Díl: 97		Prorážení otvorů				
10	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	32,00	95,55	3 057,60
11	979083117R00	Vodorovné přemístění na skládku do 6000 m	t	8,59	336,00	2 886,24
12	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	34,36	26,25	901,95
13	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	2,50	220,50	551,25
14	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuťnění	t	2,50	10,50	26,25
15	979095312R00	Naložení a složení suti	t	2,50	840,00	2 100,00
16	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	2,50	210,00	525,00
Celkem za		97 Prorážení otvorů				10 048,29
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
17	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 150	m	29,00	84,00	2 436,00
18	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	8,00	126,00	1 008,00
19	721176102R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	2,00	284,55	569,10
20	721176103R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	3,00	340,20	1 020,60
21	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	3,00	397,95	1 193,85
22	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	6,00	467,25	2 803,50
23	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	24,00	642,60	15 422,40
24	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	3,00	59,85	179,55
25	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00	67,20	67,20
26	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00	93,45	186,90
27	721226521U00	Záp uzávěr pračka+myčka DN40 stěna	kus	1,00	156,45	156,45
28	721273200RT3	Zaslepení potrubí 70-100	kus	4,00	93,45	373,80
29	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	38,00	12,60	478,80
30	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	1,65	258,96	427,29
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				26 323,44
Díl: 722		Vnitřní vodovod				
31	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 25	m	56,00	34,65	1 940,40
32	722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 50	m	49,00	61,95	3 035,55
33	722131935R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 40	kus	2,00	498,75	997,50
34	722172331R00	Potrubí z PPR D 20x3,4 mm, vč. zed. výpom.	m	32,00	215,25	6 888,00
35	722172332R00	Potrubí z PPR D 25x4,2 mm, vč. zed. výpom.	m	26,00	263,55	6 852,30
36	722172333R00	Potrubí z PPR D 32x5,4 mm, vč. zed. výpom.	m	12,00	306,60	3 679,20
37	722172334R00	Potrubí z PPR D 40x6,7 mm, vč. zed. výpom.	m	10,00	358,05	3 580,50

Položkový rozpočet

Stavba :	200 Turistické informační centrum	Rozpočet: 2
Objekt :	13 Lipník T.G.Masaryka 13	Rozvody ZTI 1 NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
38	722172335R00	Potrubí z PPR D 50x8,3 mm, vč. zad. výpom.	m	30,00	450,45	13 513,50
39	722181212RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	18,00	19,95	359,10
40	722181212RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 28 mm	m	24,00	24,15	579,60
41	722181212RV9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 40 mm	m	20,00	36,75	735,00
42	722181212RW6	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 50 mm	m	29,00	61,95	1 796,55
43	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	14,00	26,25	367,50
44	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 vč.nástěnky	kus	14,00	101,85	1 425,90
45	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25 vč. nástěnky	kus	3,00	135,45	406,35
46	722220862R00	Demontáž armatur s dvěma závitů G 5/4	kus	6,00	36,75	220,50
47	722220864R00	Demontáž armatur s dvěma závitů G 2	kus	2,00	51,45	102,90
48	722231077U00	Ventil zpětný G2 PN10-110°C 2 záv	kus	1,00	460,95	460,95
49	722232044U00	Kulo koh vnit záv G3/4 PN42-185°C	kus	3,00	166,95	500,85
50	722232063U00	Kulo koh vni záv G1 PN42-185°C+vypo	kus	3,00	271,95	815,85
51	722232064U00	Kulo koh vni zá G1 1/4 PN42-185°C+vy	kus	1,00	299,25	299,25
52	722232065U00	Kulo koh vni zá G1 1/2 PN42-185°C+vy	kus	1,00	393,75	393,75
53	722232066U00	Kulo koh vni záv G2 PN42-185°C+vypo	kus	1,00	586,95	586,95
54	722254110R00	Demontáž hydrantových skříň	soubor	1,00	173,25	173,25
55	722264111R00	Vodoměr bytový SV Residia JET DN 15x80 mm, Qn 1,5	kus	2,00	504,00	1 008,00
56	722265114R00	Vodoměr bytový SV Sensus 420 DN25x260mm, Qn 3,5	kus	2,00	537,60	1 075,20
57	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	105,00	19,95	2 094,75
58	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	105,00	26,25	2 756,25
59	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	1,10	566,45	623,10
Celkem za		722 Vnitřní vodovod				57 268,50
Díl: 723	Vnitřní plynovod					
60	722170953U00	Potrubí PE spojka Gebo BA G 3/4	kus	2,00	281,40	562,80
61	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20	m	10,00	327,60	3 276,00
62	723120206R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 40	m	5,00	471,45	2 357,25
63	723120805R00	Demontáž potrubí svařovaného závitového DN 25-50	m	33,00	72,45	2 390,85
64	723150312R00	Potrubí ocelové černé svařované DN 50	m	18,00	555,45	9 998,10
65	723160204R00	Přípojka k plynoměru, závitová bez ochozu G 1	soubor	1,00	1 249,50	1 249,50
66	723160334R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 1	soubor	1,00	231,00	231,00
67	723170225U00	Ochrana plyn potrubí D 32	m	7,00	89,25	624,75
68	723178114R00	Potrubí vícevrstvé IVAR.ALPEX-GAS, D 26x3 mm	m	8,00	124,95	999,60
69	723190103U00	Přípoj plyn hadice G1/2x1/2 dl-100	soubor	1,00	471,45	471,45
70	723190252R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 20	kus	1,00	120,75	120,75
71	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,00	173,25	346,50
72	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	82,00	9,45	774,90
		napuštění 2x:41*2		82,00		
73	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	2,00	1 039,50	2 079,00
74	723231153U00	Kohout přímý 2 závit G 3/4 vrtulka	kus	1,00	236,25	236,25
75	723231154U00	Kohout přímý 2 závit G 1 vrtulka	kus	2,00	334,95	669,90
76	723150342R00	propojení potrubí ocel DN 40	kus	2,00	724,50	1 449,00
77	723150343R00	Propojení potrubí ocel DN 50	kus	2,00	824,25	1 648,50
78	723332415	Revize zařízení	ks	2,00	2 100,00	4 200,00
79	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	%	1,10	336,86	370,55
Celkem za		723 Vnitřní plynovod				34 056,65
Díl: 725	Zařizovací předměty					

Položkový rozpočet

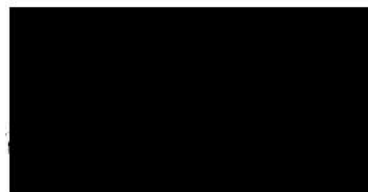
Stavba :	200 Turistické informační centrum	Rozpočet: 2
Objekt :	13 Lipník T.G.Masaryka 13	Rozvody ZTI 1 NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
80	725014121RT1	Klozet závěsný CUBITO, hlub. splach., bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	1,00	5 854,80	5 854,80
81	725019101R00	Výlevka stojící MIRA 5104.6 s plastovou mřížkou	soubor	1,00	3 276,00	3 276,00
82	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00	120,75	120,75
83	725111241R00	Nádrž splachovací JUNIOR JET vysokopolož.6 l, bílá	soubor	1,00	698,25	698,25
84	725122816R00	Demontáž pisoárů s nádrží	soubor	4,00	173,25	693,00
85	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,00	173,25	693,00
86	725211632U00	Umyvadlo keramické se sloup 550 mm	soubor	1,00	1 249,50	1 249,50
87	725211651U00	Umyvadlo keram polozápustné 550 mm	soubor	1,00	1 774,50	1 774,50
88	725219503R00	Montáž krytu sifonu umyvadel	soubor	1,00	99,75	99,75
89	725245172U00	Zástěna sprch 900 mm + žlab	soubor	1,00	10 500,00	10 500,00
90	725311125U00	Dřez nerez do nábytku	soubor	1,00	2 310,00	2 310,00
91	725314290R00	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	204,75	204,75
92	725810405R00	Ventil rohový s přípoj. trubičkou TE 67 G 1/2	soubor	7,00	225,75	1 580,25
93	725820803R00	Demontáž baterie stojánkové do 2-3 otvorů	soubor	4,00	99,75	399,00
94	725821326U00	Baterie dřez stoj páka otáč ú dl265	soubor	1,00	594,30	594,30
95	725823121R00	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvír.odpadu	kus	2,00	891,45	1 782,90
96	725845111RT2	Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství nadstandardní	kus	1,00	2 047,50	2 047,50
97	725811161U00	Ohřivač 10 l pod umyvadlo	soubor	1,00	3 307,50	3 307,50
98	725845119	Sprchová souprava GROHE Tempesta 100 New	ks	1,00	787,50	787,50
99	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	0,50	379,73	189,87
Celkem za		725 Zařizovací předměty				38 163,12
Díl: 726	Instalační prefabrikáty					
100	726211121R00	Modul-WC Kombifix, UP320, h 108 cm	soubor	1,00	4 042,50	4 042,50
Celkem za		726 Instalační prefabrikáty				4 042,50
Díl: 783	Nátěry					
101	783421110R00	Nátěr syntetický armatur do DN 100 mm dvojnásobný	kus	33,00	63,00	2 079,00
Celkem za		783 Nátěry				2 079,00
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					
102	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,97	231,00	686,68
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				686,68

VÝPIS MATERIÁLU

DODAVATEL: ŠUM & KON, Lipník nad Bečvou, s.r.o. Na Zelince 1146/2, 75131 Lipník nad Bečvou IČ: 46577343 DIČ: CZ46577343	ODBĚRATEL: Město Lipník n/B Nám.T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník n/B Stavba: TIC, Lipník nad Bečvou č.p.13 Datum: 9.9.2017
--	--

KRYCÍ LIST	CELKEM
Strojovna	122 617,95 Kč
Vytápění - rozvod UT	88 778,65 Kč
Topný systém - podlahové vytápění	116 763,15 Kč
Celkem bez DPH	328 159,75 Kč
Základ DPH 21%	328 159,75 Kč
DPH 21%	68 913,55 Kč
Cena celkem vč.DPH:	397 073,30 Kč



VÝPIS MATERIÁLU

DODAVATEL:

ŠUM & KON, Lipník nad Bečvou, s.r.o.
Na Zelince 1146/2, 75131 Lipník nad Bečvou

IČ: 46577343

DIČ: CZ46577343

ODBĚRATEL:

Město Lipník n/B
Nám.T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník n/B
Stavba: TIC, Lipník nad Bečvou č.p.13

Datum: 9.9.2017

Strojovna	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem bez DPH
Vitodens 200-W B2KB 2,6-26 kW kombi B2KB049	1	ks	71 295,00 Kč	71 295,00 Kč
obsahuje: kotel Vitodens 200 26kW s ekvitermní regulací a čidlem venkovní teploty, s průtokovým ohřevem TV				
Montážní pomůcka na om. pro kom. bez TAE ZK02679	1	ks	4 849,95 Kč	4 849,95 Kč
Jímka kondenzátu pro Vitodens/Vitopend 7459591	1	ks	696,15 Kč	696,15 Kč
Vitotrol 200 A Z008341	1	ks	3 436,65 Kč	3 436,65 Kč
Ponor.čidlo tepl.hydr.výhybky NTC I=3750 7179488	1	ks	1 374,45 Kč	1 374,45 Kč
Přílož. termostat pro max. omezení tepl. 7151729	1	ks	2 552,55 Kč	2 552,55 Kč
Montáž zařízení	1	soub	6 930,00 Kč	6 930,00 Kč
Základní sada šachty (prům. 60mm) 7373211	1	ks	1 624,35 Kč	1 624,35 Kč
AZ průchodka střešou 60/100,černá 7373230	1	ks	1 995,00 Kč	1 995,00 Kč
Líмец ploché střešy Alu D=125 H=250 S 7426187	1	ks	749,70 Kč	749,70 Kč
AZ trubka 1m DN60/100 7373224	10	ks	696,15 Kč	6 961,50 Kč
AZ trubka 0,5m DN 60/100 7373223	1	ks	472,50 Kč	472,50 Kč
AZ-Koleno 87° D=60/100 7373226	1	ks	571,20 Kč	571,20 Kč
AZ koleno 2x45° 60/100 7373227	1	ks	999,60 Kč	999,60 Kč
AZ-Revizní koleno 87° D=60/100 7373229	2	ks	928,20 Kč	1 856,40 Kč
Univerzální krycí clony 7185139	1	ks	723,45 Kč	723,45 Kč
Montáž odkouření a sání vzduchu	11	bm	514,50 Kč	5 659,50 Kč
Zapojení regulace kotle (MaR)	6	hod	525,00 Kč	3 150,00 Kč
Uvedení kotle do provozu	1	soub	5 145,00 Kč	5 145,00 Kč
Nastavení a zprovoznění regulace Vitotronic	1	ks	1 575,00 Kč	1 575,00 Kč
Celkem bez DPH				122 617,95 Kč

VÝPIS MATERIÁLU

DODAVATEL:

ŠUM & KON, Lipník nad Bečvou, s.r.o.
Na Zeince 1146/2, 75131 Lipník nad Bečvou

IČ: 46577343

DIČ: CZ46577343

ODBĚRATEL:

Město Lipník n/B
Nám.T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník n/B
Stavba: TIC, Lipník nad Bečvou č.p.13

Datum: 9.9.2017

Vytápění - rozvod UT	Množství	MJ	Cena/Jedn.	Celkem bez DPH
Trubka CU 28x1	40	bm	439,90 Kč	17 596,00 Kč
Tvarovky z CU pájecí mimo strojovnu do28	40	bm	110,25 Kč	4 410,00 Kč
Trubka CU 35x1,5	25	bm	540,75 Kč	13 518,75 Kč
Tvarovky z CU pájecí do35	25	bm	262,50 Kč	6 562,50 Kč
Hydraulická výhybka pod rachlomont.sadu 7741535	1	ks	5 577,60 Kč	5 577,60 Kč
Sada bez směšovače M31 DN25 eco 7568911	1	ks	7 736,40 Kč	7 736,40 Kč
Membr. expanzní nádoba N 25l, bílá 9572994	1	ks	890,40 Kč	890,40 Kč
Držák na stěnu pro exp. nádobu 9572216	1	ks	184,80 Kč	184,80 Kč
Ventil expanzní nádoby R3/4 9572213	1	ks	613,20 Kč	613,20 Kč
Kul.kohout, PN42, T 185°C, plnopřítokový, nikl, r 3/4" červený R910X024	3	ks	387,45 Kč	1 162,35 Kč
Filtr 2x vnitřní závit, PN16, T 130°C 3/4" R74AY004	1	ks	288,75 Kč	288,75 Kč
Rad. šroubení přímé, mosaz 3/4" R18Y004	4	ks	198,45 Kč	793,80 Kč
Rad. šroubení přímé, mosaz 1" R18Y005	6	ks	262,50 Kč	1 575,00 Kč
Vyp. kul.koh., s hadicovou vývodkou a zátkou, P 1/2"	2	ks	93,45 Kč	186,90 Kč
Automatický odvzdušňovací ventil, svislý + zpětný 1/2"	2	ks	261,45 Kč	522,90 Kč
Montážní materiál ostatní	1	soub	5 250,00 Kč	5 250,00 Kč
Izolace kaučuková 28x13 Armaflex AC 28x13	40	bm	49,35 Kč	1 974,00 Kč
Izolace kaučuková 35x13 Armaflex AC 35x13	25	bm	60,90 Kč	1 522,50 Kč
Montáž čerpadlových jednotek a rozdělovačů	2	ks	2 772,00 Kč	5 544,00 Kč
Montáž expansomaťu do 50l	1	ks	514,50 Kč	514,50 Kč
Montáž armatur	19	ks	93,45 Kč	1 775,55 Kč
Montáž rozvodu topení mimo strojovnu CU	65	bm	115,50 Kč	7 507,50 Kč
Montáž tepelné izolace	65	bm	47,25 Kč	3 071,25 Kč
Celkem bez DPH				88 778,65 Kč

VÝPIS MATERIÁLU

DODAVATEL:

ŠUM & KON, Lipník nad Bečvou, s.r.o.
Na Zelince 1146/2, 75131 Lipník nad Bečvou

IČ: 46577343

DIČ: CZ46577343

ODBĚRATEL:

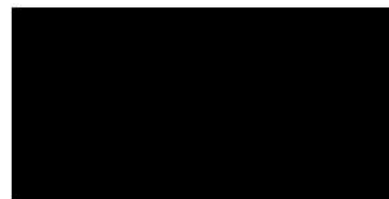
Město Lipník n/B
Nám.T.G.Masaryka 89/11, 751 31 Lipník n/B
Stavba: TIC, Lipník nad Bečvou č.p.13

Datum: 9.9.2017

Topný systém - podlahové vytápění

			Množství	MJ	Cena/Jedn.	Celkem bez DPH
PEXc 5-vrst. bezp. tr. 16x2 (role 200m)	16x2	7248316	7	bal	4 166,40 Kč	29 164,80 Kč
PE-ochr. tr. 19/25 (l=25m)		9572039	4	bal	613,20 Kč	2 452,80 Kč
Nopová deska NM 50/30 (8 ks/10,08 m2)	1400x900	7452295	20	bal	1 503,60 Kč	30 072,00 Kč
Okrajový izolační pás 150 mm	150x8	7247184	9	bal	260,40 Kč	2 343,60 Kč
Rozdělovač 8 okruh. - mosaz		7438453	1	ks	6 023,85 Kč	6 023,85 Kč
Rozdělovač 10 okruh. - mosaz		7438455	1	ks	7 148,40 Kč	7 148,40 Kč
Svěrné šroubení 16x2 mm (10 ks)		9572841	4	ks	680,40 Kč	2 721,60 Kč
Kulový kohout G1 pro RS mosaz		7438468	4	ks	285,60 Kč	1 142,40 Kč
Skříň pod omítku, typ SPR-4 (8-10)		7249599	1	ks	1 596,00 Kč	1 596,00 Kč
Skříň pod omítku, typ SPR-5 (11-12)		7249600	1	ks	1 856,40 Kč	1 856,40 Kč
Automatický odvzdušňovací ventil, svislý + zpětný v 3/8"		R99IY002	4	ks	208,95 Kč	835,80 Kč
Vyvažovací ventil s měřicími vsuvkami a s vypouště 3/4"		R206BY004	2	ks	829,50 Kč	1 659,00 Kč
Montážní pěna 750ml			2	ks	157,50 Kč	315,00 Kč
Osazení skříň rozdělovačů do stěny			2	ks	1 575,00 Kč	3 150,00 Kč
Napojení vývodu na rozdělovač			36	ks	173,25 Kč	6 237,00 Kč
Montáž potrubí podlahového topení			1400	m	13,65 Kč	19 110,00 Kč
Montáž armatur			10	ks	93,45 Kč	934,50 Kč
Celkem bez DPH						116 763,15 Kč

Název	Hodnota
Nápis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Staveb.úpravy obj. TGM 13 na turistické informační centrum
Projekt	D.1.4.4 - Silnoproudé rozvody
Investor	Město Lipník nad Bečvou
Z. č.	2017-03-D.1.4.4-003
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Sohlich Lubomír
Kontroloval	Sohlich Lubomír
Datum	
Zpracovatel	SEIKOM Sohlich Lubomír
CÚ	2017
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	5,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,50
Opravy v záruce (5 - 7) %	2,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	3,25
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírázky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5



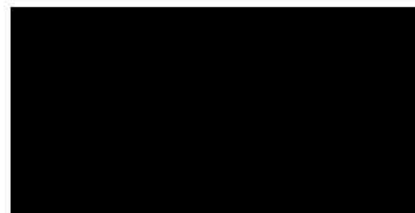
Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka		56 583,03
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		2 972,03
Montáž - materiál		157 457,36
Montáž - práce		114 517,74
Mezisoučet 1		331 530,16
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2		331 530,16
Dodav. dokumentace 5,00% z mezisoučtu 2		12 500,00
Rizika a pojištění 0,50% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 2,00% z mezisoučtu 1		2 948,86
Základní náklady celkem		346 979,02
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		346 979,02
Základ a hodnota DPH 21%		72 865,59
Základ a hodnota DPH 15%		0,00
Náklady celkem s DPH		419 844,61
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Specifikace dodávky RE		
Specifikace dodávky RMS		
Specifikace dodávky RS		
Dodávky		
Elektromontáže		
Seznam výrobců	=PRODUCERS()	
ABB Jablonec/Nisou		
DCK Holoubkov		
ELKO EP Holešov		
Eaton - Instalační přístroje a rozváděče		
Kopos Kolín		
Montážní ceník M21		
Nezařazené		
OEZ Letohrad		
Osmont Jihlava		
Saltek		
Silnoproudé kabely, vodiče a šňůry		
Vyrtych Břežno		

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celke	Montážní polož	Montáž	Montáž celker	Cena	Cena celkem
Specifikace dodávky RE									
Elektroměrový rozvaděč									
ER112/PVP7P-C ER	ks	1,00	2 972,03	2 972,03		1 260,00	1 260,00	4 232,03	4 232,03
Specifikace dodávky - celkem RE				2 972,03		1 260,00	1 260,00		4 232,03
Specifikace dodávky RMS									
Rozvaděč RMS									
BF-U-6/198-G-C Rozvodnice Xboard, POD omítku, šedé dveře, N/PE svork	ks	1,00	3 800,00	3 800,00		1 120,00	1 120,00	4 920,00	4 920,00
BFZ-FP-2+/66 Krycí deska bílá (33TE/fadu), Dvořřadá krajní	ks	1,00	310,00	310,00		35,00	35,00	345,00	345,00
BFZ-FP-1+/BL3 Krycí deska bílá (33TE/fadu), bez výřezu, 1řada, kraj	ks	2,00	250,00	500,00		35,00	70,00	285,00	570,00
BFZ-FP-1/BL3 Krycí deska bílá (33TE/fadu), bez výřezu, 1řada	ks	4,00	220,00	880,00		35,00	140,00	255,00	1 020,00
Úprava krycí desky perforováním otvory 2mm v rastru 10mm	ks	4,00	45,00	180,00		30,00	120,00	75,00	300,00
BFZ-U-ITMPL-1+/33 Montážní deska PODomítka, (33TE/fadu)	ks	2,00	310,00	620,00		35,00	70,00	345,00	690,00
BFZ-MPFC Úchytky montážní desky BFZ-...-ITMPL	ks	8,00	2,00	16,00		26,00	208,00	28,00	224,00
další příslušenství rozvodnice	ks	1,00	230,00	230,00		0,00	0,00	230,00	230,00
Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro sř TN-C, TN-S, TT, IT									
FLP-B+C MAXI V/3 kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu do budovy, 75 kA (10/350), 180 kA (8/20)	ks	1,00	5 400,00	5 400,00		95,00	95,00	5 495,00	5 495,00
MSO-32-3 Vypínač	Ks	1,00	550,00	550,00		290,00	290,00	840,00	840,00
LFN-40-4-300AC Proudový chránič	Ks	1,00	1 250,00	1 250,00		490,00	490,00	1 740,00	1 740,00
LTN-6B-1 Jistič	Ks	9,00	100,00	900,00		45,00	405,00	145,00	1 305,00
LTN-10B-1 Jistič	Ks	2,00	102,00	204,00		45,00	90,00	147,00	294,00
LTN-6C-1 Jistič	Ks	1,00	157,00	157,00		45,00	45,00	202,00	202,00
LTN-16B-1 Jistič	Ks	2,00	87,00	174,00		45,00	90,00	132,00	264,00
LTN-16B-1N Jistič	Ks	3,00	200,00	600,00		95,00	285,00	295,00	885,00
LTN-6B-3 Jistič	Ks	1,00	520,00	520,00		145,00	145,00	665,00	665,00
LTN-20B-3 Jistič	Ks	1,00	321,00	321,00		210,00	210,00	531,00	531,00
LFN-25-2-030A-G Proudový chránič	Ks	3,00	1 240,00	3 720,00		150,00	450,00	1 390,00	4 170,00
OLI-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	2,00	1 100,00	2 200,00		98,00	196,00	1 198,00	2 396,00
RSI-20-20-A230 Instalační stykač	Ks	3,00	510,00	1 530,00		190,00	570,00	700,00	2 100,00

RSI-25-40-A230 Instalační stýkač	Ks	2,00	486,00	972,00	183,00	366,00	669,00	1 338,00
HLIDACI RELE								
HRN-55 U relé analog. 3x400V, kontrola sledu a výpadku fázi	ks	1,00	290,00	290,00	182,00	182,00	472,00	472,00
Zdroj NPF-60D-24 MEAN WELL	ks	1,00	680,00	680,00	150,00	150,00	830,00	830,00
Zdroj HLG-150H-24B MEAN WELL	ks	1,00	1 260,00	1 260,00	150,00	150,00	1 410,00	1 410,00
Zdroj HLG-240H-24B MEAN WELL	ks	1,00	1 320,00	1 320,00	320,00	320,00	1 640,00	1 640,00
Zdroj NPF-90D-24	ks	5,00	860,00	4 300,00	210,00	1 050,00	1 070,00	5 350,00
Radiový ovladač přijímačpro řízení zdrojů TRE-P1-0101-8	ks	4,00	730,00	2 920,00	280,00	1 120,00	1 010,00	4 040,00
Pomocný materiál	ks	1,00	430,00	430,00	95,00	95,00	525,00	525,00
Specifikace dodávky - celkem RMS				36 234,00		8 557,00		44 791,00
Specifikace dodávky RS								
RZA-Z-2S28 (RZA-2N28) Rozvodnicová skříň	Ks	1,00	710,00	710,00	0,00	0,00	710,00	710,00
MSO-20-3 Vypínač	Ks	1,00	650,00	650,00	291,00	291,00	941,00	941,00
LTN-10B-1 Jistič	Ks	4,00	172,00	688,00	95,00	380,00	267,00	1 068,00
LTN-10C-1 Jistič	Ks	1,00	195,00	195,00	95,00	95,00	290,00	290,00
LTN-6C-1 Jistič	Ks	1,00	197,00	197,00	95,00	95,00	292,00	292,00
OLL-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	2,00	1 340,00	2 680,00	145,00	290,00	1 485,00	2 970,00
LFN-40-2-030AC Proudový chránič	Ks	1,00	1 530,00	1 530,00	250,00	250,00	1 780,00	1 780,00
LTN-16B-1 Jistič	Ks	2,00	131,00	262,00	78,00	156,00	209,00	418,00
Pomocný materiál	ks	1,00	192,00	192,00	159,00	159,00	351,00	351,00
Specifikace dodávky - celkem RS				7 104,00		1 716,00		8 820,00
Dodávky								
Elektroměrový rozvaděč RE	ks	1,00	2 972,03	2 972,03	0,00	0,00	2 972,03	2 972,03
Rozvaděč RMS	ks	1,00	44 791,00	44 791,00	0,00	0,00	44 791,00	44 791,00
Rozvaděč podružný RS	ks	1,00	8 820,00	8 820,00	0,00	0,00	8 820,00	8 820,00
Dodávky - celkem				56 583,03		0,00		56 583,03
Elektromontáže								
Svítilno FLL 1,5m AL-07+LED pásek 112NW 2600 current +optika lineární 110 matná na závěsu 24,7W	ks	7,00	1 349,46	9 446,22	168,00	1 176,00	1 517,46	10 622,22
Svítilno FLL 2m AL-07+LED pásek 112NW 2600 current +optika lineární 110 matná na závěsu typ1 49,2W	ks	2,00	1 759,59	3 519,18	168,00	336,00	1 927,59	3 855,18
Svítilno FLL 2m AL-07+LED pásek 112NW 2600 current +optika lineární 110 matná na závěsu typ2 39,5W	ks	1,00	1 759,59	1 759,59	168,00	168,00	1 927,59	1 927,59

5593F-C02357 36 Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dufinou, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; řazení 2x(2P+PE); d. Time; b. ocelová	ks	7,00	1 374,97	9 624,79	80,85	565,95	1 455,82	10 190,74
ZÁSUVKA NN, TIME								
5519E-A02357 36 Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. Time; b. ocelová	ks	4,00	240,97	963,88	80,85	323,40	321,82	1 287,28
RÁMEČEK, TIME								
3901F-A00110 36 Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Time; b. ocelová	ks	30,00	57,65	1 729,35	6,30	189,00	63,95	1 918,35
3901F-A00120 36 Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; d. Time; b. ocelová	ks	1,00	103,01	103,01	6,30	6,30	109,31	109,31
3901F-A00140 36 Rámeček pro elektroinstalační přístroje, čtyřnásobný vodorovný; d. Time; b. ocelová	ks	1,00	217,35	217,35	6,30	6,30	223,65	223,65
KOPOBOX 80 RAM PODLAHOVÝ	ks	4,00	934,39	3 737,58	241,50	966,00	1 175,89	4 703,58
KUP 80 KRABICE UNIVERZ.PODLAHOVÁ	ks	4,00	709,70	2 838,78	157,50	630,00	867,20	3 468,78
KPP 80 KRABICE PŘISTR. PODLAHOVÁ	ks	8,00	68,25	546,00	46,20	369,60	114,45	915,60
PP 80/3 PODLOŽKA PŘÍSTROJOVÁ	ks	8,00	44,45	355,57	18,90	151,20	63,35	506,77
PUK 38X150 S1 KANÁL PODLAHOVÝ UNIVERZ.	m	12,00	414,19	4 970,32	126,00	1 512,00	540,19	6 482,32
SPUK SPOJKA PODLAHOVÉHO KANÁLU	ks	6,00	30,86	185,16	18,90	113,40	49,76	298,56
ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM, CLASSIC								
5592C-2349B1 Zásuvka dvojnásobná, s ochrannými kolíky, s ochranou před přepětím; řazení 2x(2P+PE); d. Classic; b. jasně bílá	ks	4,00	828,45	3 313,80	80,85	323,40	909,30	3 637,20
ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, CLASSIC								
5512C-2349 B1 Zásuvka dvojnásobná, s ochrannými kolíky; řazení 2x(2P+PE); d. Classic; b. jasně bílá	ks	4,00	95,44	381,78	80,85	323,40	176,29	705,18
DO ZAZEMÍ - PŘÍSTROJE Classic								
SPINAČ, PŘEPINAČ KOMPLETNÍ, CLASSIC								
3553-01289 B1 Spinač jednopólový; řazení 1; d. Classic; b. jasně bílá	ks	11,00	57,17	628,90	80,85	889,35	138,02	1 518,25
5512C-2349 B1 Zásuvka dvojnásobná, s ochrannými kolíky; řazení 2x(2P+PE); d. Classic; b. jasně bílá	ks	8,00	95,45	763,56	80,85	646,80	176,30	1 410,36

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Stavební úpravy 1NP obj. Nám. TGM 13 na informační centrum
Projekt	D1.4.5 - Slaboproudé rozvody
Investor	Město Lipník nad Bečvou, Nám. TGM 89, Lipník nad Bečvou
Z. č.	2017-03-D1.4.5
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	
Kontroloval	
Datum	
Zpracovatel	
CÚ	2017
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	10,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	1,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	3,25
Provozní vlivy %	0,20
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírázky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5



Název	Hodnota A	Hodnota B	
Základní náklady			
Dodávka			
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%			
Montáž - materiál		22 662,79	
Montáž - práce		12 317,55	
Mezisoučet 1		34 980,34	
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce			
Nátěry			
Zemní práce			
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací			
Mezisoučet 2		34 980,34	
Dodav. dokumentace 10,00% z mezisoučtu 2			
Rizika a pojištění 1,00% z mezisoučtu 2			
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1			
Základní náklady celkem		34 980,34	
Vedlejší náklady		0,00	
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2			
Provozní vlivy 0,20% z pravé strany mezisoučtu 2			
Vedlejší náklady celkem		0,00	
Kompletační činnost			
Náklady celkem		34 980,34	
Základ a hodnota DPH 21%		7 345,87	
Základ a hodnota DPH 15%			
Náklady celkem s DPH		42 326,21	
Roční nárůst cen 0,00%			
Roční nárůst cen 0,00%			
Součty odstavců	Materiál	Montáž	
Elektromontáže			
Seznam výrobců	Číslo (ID) výrobce		
ABB Jablonec/Nisou	1002		
KABELOVNA Děčín	2025		
Legrand CZ	1141		
SCHRACK silnoproud CZ	1221		

Název	Mj	Pocet	Material	Material celkem	Montážní položka	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Elektromontáže								
HSEDU2UW6V Zásuvka, datová, 2xRJ-45 Cat.6 de-embedded, nestíněná, pod omítku, včetně rámečku Schrack	ks	10,00	230,29	2 302,90		80,85	808,50	3 111,40
5013E-A00213 01 Kryt zásuvky telefonní, s 1 otvorem; d. 11mm, Element, b. bílá / ledová bílá nebo ocelová	ks	1,00	51,74	51,74		6,30	6,30	58,04
5013U-A00103 Přístroj zásuvky telefonní; jednonásobné Swing, Tango, Element, Time	ks	1,00	165,90	165,90		47,25	47,25	213,15
Kabel SYKY 2 x 2 x 0,5 , zatažení	m	30,00	6,04	181,20		12,60	378,00	559,20
Kabel U/UTP Cat6, Cat6A, 4x2xAWG23 300MHz PVC modrý plášť HSEKU423P1 Schack	m	550,00	8,45	4 647,50		12,60	6 930,00	11 577,50
KEYSTONE modul RJ45 nestíněný , Cat6, samozářezový ,SFA HSEMRJ6UWS Schrack	ks	40,00	134,40	5 376,00		57,75	2 310,00	7 686,00
Q7TEG1024G Switch neřízený L2 24x10/100/1000T RJ45, 19", kovové šasi	ks	1,00	3 209,85	3 209,85		157,50	157,50	3 367,35
Wifi Router TP-LINK TL-WA901ND	ks	1,00	925,05	925,05		336,00	336,00	1 261,05
Optická zásuvka ORM1	ks	1,00	92,75	92,75		577,50	577,50	670,25
078617 MOSSN OPT. ADAPTER 2XSC 2M BILA	ks	2,00	270,90	541,80		84,00	168,00	709,80
HMOL000059 Spojka SC-SC, duplexnímm	ks	2,00	48,20	92,40		26,25	52,50	144,90
Rozvaděč optický nástěnný pro úschovu konvertoru , hřeben pro 6x svar, 2x vstup 3-6mm, kovový, perforovaný pro uchazení převodníku -Media Box Micos	ks	1,00	705,60	705,60		210,00	210,00	915,60
Q7TER850S- Převodník datový 1x10/100T RJ45, 1x100FX SC Multimode 2 km	ks	1,00	3 320,10	3 320,10		336,00	336,00	3 656,10
Elektroinstalační trubky a krabice včetně jejich montáže - uložení - feši silnoproudá elektroinstalace								
Podružný materiál			1 050,00	1 050,00				1 050,00
Elektromontáže - celkem				22 662,79			12 317,55	34 980,34