

Smlouva o dílo č. 2/2024

(dle § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb. - občanský zákoník dále jen "NOZ")

I.

Smluvní strany

1. Město Lipník nad Bečvou

Sídlo: Městský úřad Lipník nad Bečvou

Nám. T. G. Masaryka 89

751 31 Lipník nad Bečvou

Statutární zástupce: Ing. Miloslav Přikryl, starosta

IČO: 00301493

DIČ: CZ00301493

Zástupce ve věcech technických: Ing. Denisa Kramplová, vedoucí Odboru správy majetku
Alena Sohlichová, DiS., vedoucí Oddělení správy budov

Bankovní spojení: KB Přerov, pobočka Lipník nad Bečvou

Číslo účtu: 27-2119050207/0100

Telefon: 581 722 111

Fax: 581 722 202

dále jen objednatel

2. Zhotovitel : TK Vision s.r.o.

sídlo: K Nadsklepi 1550, 751 31 Lipník nad Bečvou

statutární zástupce: Ing. arch Tomáš Konvičný

IČO: 02771497

DIČ: CZ02771497

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. arch Tomáš Konvičný

Zástupce ve věcech technických: Ing. arch Tomáš Konvičný

Bankovní spojení: KB a.s.

Číslo účtu: 107-6847430257/0100

Telefon: 774413834

Email: konvicny@tkvision.cz

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě spisová značka C 58480

dále jen zhotovitel

II.

Předmět smlouvy

Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo „**Oprava fasády se zateplením: bytový dům č.p. 1018 ul. Bratrská .“v bytovém domě č.p. 1018 ul. Bratrská Lipník nad Bečvou, který je součástí pozemku par. st. č. 1166 v k.ú. Lipník nad Bečvou. Budou provedeny tyto práce :**

Bude provedeno zateplení na objektu č.p. 1018 ul. Bratrská , který má 3 nadzemní podlaží a z poloviny zapuštěné jedno pozemní podlaží a půdu, jedná se o dům, který je situován v řadové linii obdobných bytových domů. Vnější rozměry domu jsou cca 16,40 x 9,25 m, výška od terénu po střešní římsu cca 10,65 m, výška hřebene 14,35 m. Zastřešení domu je provedeno sedlovou střechou , s krytinou z hladkých plechových šablon.

- celé obě plochy fasády uličního i dvorního průčelí budou opraveny a zatepleny vnějším tepelněizolačním kompozitním systémem (ETICS)
- Pro zateplení bude použit systém umožňující téměř v celé ploše využít jako izolant pouze polystyrén a pro zajištění požárních požadavků bude využito systémové a certifikované řešení pro jednotlivé detaily.
- Pro optimální a současně ekonomické zateplení objektu bude použitý zateplovací systém s fasádními polystyrénovými izolačními deskami EPS 70 F s přísadou grafitu v tl. 160 mm.

- d) Konstrukce betonové podstřešní římsy bude pro omezení tepelného mostu zateplena vnějším tepelněizolačním kompozitním systémem s izolantem z minerální vaty v tl. 50 mm.
 - e) vnějším tepelněizolačním kompozitním systémem s izolantem z minerální vaty bude provedeno systémové zateplení stěny v okolí odkouření plynových topidel přes fasádu –použit v tloušťce dle okolní plochy – tzn. 160 mm.
 - f) Izolantem z minerální vaty v tloušťce 40 mm bude provedeno také zateplení pohledové plochy stříšek nad oběma vstupy do domu. Omezení tloušťky izolantu pouze na 40 mm je dáno celkově malými proporcemi přestřešení.
 - g) Povrchová úprava bude provedena tenkovrstvou silikonovou omítkou s roztíratelnou strukturou, v ploše fasády zrno 2,0 mm. V detailech okolo oken 1,5mm, na soklové části u okolo obou vstupů do domu mozaikovou omítko, zrno 1,6mm
2. Dílo bude splňovat požadavky této smlouvy, veškerých právních předpisů a podmínek vztahujících se k předmětu díla jako stavby.
 3. Zhotovitel přezkoumal a prověřil zadání co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a použitelnost prohlašuje, že zadání porozuměl a že je schopen dílo provést tak, aby splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
 4. Zhotovitel prověřil správnost výměr a počtů uvedených v zadání 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.

III.

Doba a místo plnění

Práce na realizaci předmětu smlouvy „**Oprava fasády se zateplením: bytový dům č.p. 1018 ul. Bratrská**“ budou započaty po obdržení výzvy ze strany objednatele, nejpozději do 10-ti kalendářních dnů. Celková nejvýše přípustná doba pro provedení **díla je maximálně 120 pracovních dnů** ode dne zahájení stavby. Den zahájení je zhotovitel povinen zapsat do stavebního deníku. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu o předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel uvede, zda přebírá dílo s výhradami, či bez výhrad. V případě převzetí díla s výhradami bude v protokolu dále uveden popis vad a nedodělků a lhůta jejich odstranění.

2. Místem plnění je dané lokalitou: bytový dům **čp. 1018 ul. Bratrská, Lipník nad Bečvou**, který je součástí pozemku p.č. st. **1166 kú Lipník nad Bečvou**.

IV.

Cena díla

1. Cena díla je stanovena ve výši:

Celkem bez DPH 1 252 290,60Kč

Celkem včetně DPH 1 402 565,47 Kč (12%)

Slovy jedenmiliondvěstěpadesát dvatisícdevědesát korun šedesát haléřů bez DPH

2. Zhotovitel garantuje výši ceny k řádnému dokončení díla dle výzvy. Cena je dohodnuta jako cena konečná za provedení díla podle zadávací dokumentace a platí po celou dobu realizace díla.

3. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
4. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
5. Součástí této smlouvy je položkový rozpočet, který tvoří přílohu č. 1.
6. Objednatel nepřipouští překročení ceny. Nabídková cena může být měněna pouze na základě projednání změny díla dodatkem ke Smlouvě o dílo.
7. Vzhledem k naplnění § 5 odst. 1 a odst. 2 zákona o DPH, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.

V. 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 faktury je 14 dnů od jejího doručení objednateli.
5. Faktura bude zhotovitelem vystavena jednorázově ve výši 100 % až po realizaci díla po jeho předání bez vad a nedodělků.
6. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu.
7. 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.
8. Vrátil-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.).
9. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele na bankovní účet zhotovitele, který je zveřejněný v registru plátců a je definovaný touto smlouvou. V případě, že zhotovitel nepoužije na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců definovanou touto smlouvou, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.000,-- Kč

VI. Jakost díla

1. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována zákonem předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
2. Pokud není v zadávací dokumentaci či v této Smlouvě stanoveno jinak, musí materiály, výrobky a práce odpovídat českým technickým normám platným ke dni podpisu této Smlouvy, popřípadě jiným předpisům platným v České republice.

VII. Záruční doba a vady díla

1. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku **v délce 60 měsíců**. Na dodávaný materiál dle záruční doby výroby.

2. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků s předáním díla bude současně
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 24 hodin 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 - pokud je nelze odstranit ihned při zjištění nebo doručení oprávněného požadavku, nejpozději 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**.

VIII. 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 zavazuje se na stavbě dodržovat bezpečnostní, hygienické, protipožární předpisy a normy, 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

IX. Smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel neprovede dílo ve lhůtě podle čl.III., 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.
3. Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nedodělky v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení a každou vadu.
4. 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.
5. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
6. Smluvní pokuty dle předchozích ustanovení jsou splatné ve lhůtě 14 dnů ode dne obdržení jejich vyúčtování.

X. 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 – předávacím protokolem.

XI. 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. Pokud se provádí oprava na stavebním objektu, který je průběžně využíván, je povinen seznámit všechny zúčastněné osoby na dodržování bezpečnosti práce a protipožárních předpisů, popřípadě ty které se budou během provádění díla v blízkosti stavebního objektu pohybovat.
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 úplaty 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 samostatně měření elektrické energie, vody a úhradu těchto spotřebovaných energií, pokud nebude dohodnuto jinak.

XII. Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně, nejpozději 5 pracovních 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 a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z ceny nebo jiná opatření.
4. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním předmětu díla bez vad a nedodělků objednateli a úspěšným doložením všech písemných dokladů, kterému jsou zejména zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů, 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. Součástí předání bude revizní zpráva nové elektroinstalace.
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 kalendářních dnů po předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků.

XIII. Ostatní ujednání

1. Není-li v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní poměry účastníků ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.

2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu, v kterékoliv části, mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou podepsány oprávněnými zástupci obou stran.
3. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
4. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení s platností originálu, přílohou ke smlouvě je položkový rozpočet.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že celý obsah smlouvy bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Objednatel se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákoně o registru smluv stanovené lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že ve smlouvě není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství. Zhotovitel prohlašuje, že výslovně souhlasí se zveřejněním svých osobních údajů chráněných zákonem č. 110/2019 Sb., zákon o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, uvedených v této smlouvě
7. Smluvní strany prohlašují, že toto právní jednání bylo učiněno na základě jejich svobodné a vážné vůle, určitě a srozumitelně, v souladu s dobrými mravy a veřejným pořádkem, nikoliv v tísní, rozrušení nebo lehkomyšlně a s úmyslem spojit s ním takové právní účinky, které s takovým jednáním právní předpisy spojují. Na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy následují podpisy smluvních stran

8. Přílohy smlouvy: č.1 Položkový rozpočet

Zpracování osobních údajů je prováděno na základě platné legislativy na ochranu osobních údajů a tím je „plnění právní povinnosti“ a dále na základě dalšího zákonného způsobu zpracování osobních údajů a tím je „příprava a plnění smlouvy“. Doba uchovávání je na základě skartačního řádu dle zákona o archivnictví. Ostatní informace práva a povinnosti při zpracovávání osobních údajů má správce uvedeny na adrese: <https://www.mesto-lipnik.cz/informace-poskytovane-spravcem/d-6435/p1=5748>

**Tato smlouva byla schválena Radou města Lipník nad Bečvou usnesením č.677/2024
– RM 23 ze dne 5.2.2024**

V Lipníku nad Bečvou

Za objednatele

V Lipníku nad Bečvou

Za zhotovitele

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61		Úpravy povrchů vnější				17 390,40		
1	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm <i>podhled vstupní chodby a schodiště : 8</i>	m2	8,00000	455,00	3 640,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
				8,00000				
2	611094441T00	Očištění stropních podhledů od pavučin, prachu a nečistot, případně odmastit sapnátovým přípravkem <i>podhled vstupní chodby a schodiště : 8</i>	m2	8,00000	13,80	110,40	Vlastní	Indiv
				8,00000				
3	612323732RV1	Zateplovací systém, strop, miner.desky tl. 100 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, lepené a mech.kotvené do stropu s talířovými hmoždinkami s kovovým trnem <i>podhled vstupní chodby a schodiště : 8</i>	m2	8,00000	1 170,00	9 360,00	Vlastní	RTS 22/ I
				8,00000				
4	612391002R00	Příplatek-mtž KZS podhledu, izolant, stěrka+výzt.tk. <i>podhled vstupní chodby a schodiště : 8</i>	m2	8,00000	85,00	680,00	Vlastní	RTS 22/ I
				8,00000				
5	612904112T00	Očištění stěn a omytí - odmaštění saponátovou vodou před malbou <i>stěny vstupní chodby a schodiště : 60</i>	m2	60,00000	60,00	3 600,00	Vlastní	Indiv
				60,00000				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				808 848,44		
6	6202019189R00	Stěrka na stěnách mozaiková AlfaDEKOR <i>pohled severní : (1,35+0,6+0,6)*0,22*4 (1,8+2,1+2,1)*0,32 0,32*2,915*2 pohled jižní : (0,7+0,6+0,6)*0,22*6 (1,8+2,15+2,15)*0,32 0,32*2,615*2</i>	m2	12,16320	698,00	8 489,91	RTS 22/ I	RTS 22/ I
				2,24400				
				1,92000				
				1,86560				
				2,50800				
				1,95200				
				1,67360				
7	6202019193R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky HC 4 <i>pohled severní : (1,35+0,6+0,6)*0,22*4 (1,8+2,1+2,1)*0,32 0,32*2,915*2 pohled jižní : (0,7+0,6+0,6)*0,22*6 (1,8+2,15+2,15)*0,32 0,32*2,615*2</i>	m2	12,16320	62,00	754,12	RTS 22/ I	RTS 22/ I
				2,24400				
				1,92000				
				1,86560				
				2,50800				
				1,95200				
				1,67360				
8	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení <i>pohled severní : 1,8*2,1 1,35*0,6*4 1,35*1,3*6 1,35*1,2*2 0,6*1,3*6 (0,6*1,3*2)*6 pohled jižní : 1,8*2,15 2,1*1,5*11 0,7*0,6*6</i>	m2	75,87000	19,20	1 456,70	RTS 22/ I	RTS 22/ I
				3,78000				
				3,24000				
				10,53000				
				3,24000				
				4,68000				
				9,36000				
				3,87000				
				34,65000				
				2,52000				
9	620472941T00	Vyrovnění podkladu pod zateplovací systém jádrovou omítkou z 5% zatepl.plochy včetně odstranění nesoudružných částí včetně odstranění případných trhlin <i>pohled severní : 16,4*(9,1+1,35) odpočet otvoru : -1,8*2,1 -1,35*0,6*4 -1,35*1,3*6 -(0,6*1,3*2)*6 -0,6*1,3*6 -1,35*1,2*2 připočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15 (1,35+0,6+0,6)*0,15*4 (1,35+1,3+1,3)*0,15*6 (1,35+1,3+1,3)*0,15*6 (0,6+1,3+1,3)*0,15*6</i>	m2	316,79000	151,00	47 835,29	Vlastní	Kalkul
				171,38000				
				-3,78000				
				-3,24000				
				-10,53000				
				-9,36000				
				-4,68000				
				-3,24000				
				0,90000				
				1,53000				
				3,55500				
				3,55500				
				2,88000				

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,35+1,2+1,2)*0,15*2		1,12500				
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		9,84000				
		stříška nad vstupem-pohled : 2,85*0,4		1,14000				
		pohled jižní : 16,4*(9,1+1,55)		174,66000				
		odpočet otvorů : -1,8*2,1		-3,78000				
		-2,1*1,5*11		-34,65000				
		-0,7*0,6*6		-2,52000				
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		9,84000				
		stříška nad vstupem-pohled : 2,85*0,4		1,14000				
		přípočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15		0,90000				
		(2,1+1,5+1,5)*0,15*11		8,41500				
		(0,7+0,6+0,6)*0,15*6		1,71000				
10	621251001T00	Provedení trhových a výtažných zkoušek kotvení fasády a zateplení stropů	ks	4,00000	2 500,00	10 000,00	Vlastní	Kalkul
		pohled severní : 2		2,00000				
		pohled jižní : 2		2,00000				
11	622323041R00	Penetrace podkladu pod zateplovací systémy a tenkovrstvé omítky	m2	316,79000	53,00	16 789,87	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : 16,4*(9,1+1,35)		171,38000				
		odpočet otvorů : -1,8*2,1		-3,78000				
		-1,35*0,6*4		-3,24000				
		-1,35*1,3*6		-10,53000				
		-(0,6*1,3*2)*6		-9,36000				
		-0,6*1,3*6		-4,68000				
		-1,35*1,2*2		-3,24000				
		přípočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15		0,90000				
		(1,35+0,6+0,6)*0,15*4		1,53000				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3,55500				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3,55500				
		(0,6+1,3+1,3)*0,15*6		2,88000				
		(1,35+1,2+1,2)*0,15*2		1,12500				
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		9,84000				
		stříška nad vstupem-pohled : 2,85*0,4		1,14000				
		pohled jižní : 16,4*(9,1+1,55)		174,66000				
		odpočet otvorů : -1,8*2,1		-3,78000				
		-2,1*1,5*11		-34,65000				
		-0,7*0,6*6		-2,52000				
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		9,84000				
		stříška nad vstupem-pohled : 2,85*0,4		1,14000				
		přípočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15		0,90000				
		(2,1+1,5+1,5)*0,15*11		8,41500				
		(0,7+0,6+0,6)*0,15*6		1,71000				
12	622311520RU1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 60 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	22,06000	1 967,00	43 392,02	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (16,51-2,6)*0,9		12,51900				
		odpočet otvorů : -1,35*0,6*4		-3,24000				
		pohled jižní : (16,51-2,6)*1,1		15,30100				
		odpočet otvorů : -0,7*0,6*6		-2,52000				
13	622311525RU1	Zateplovací systém, sokl + stěna okolo dveří, XPS tl. 160 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	6,72800	2 598,00	17 479,34	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : 2,6*2,915		7,57900				
		-1,8*2,1		-3,78000				
		pohled jižní : 2,6*2,615		6,79900				
		-1,8*2,15		-3,87000				
14	622323124RV1	Zateplovací systém, - profílance pod opechování nad římsou XPS tl. 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	0,87000	1 600,00	1 392,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zateplení stříšky nad vstupem - nad oplechováním :						
		pohled severní : 2,9*0,15		0,43500				
		pohled jižní : 2,9*0,15		0,43500				
15	622323330RT3	Zateplovací syst., fasáda, EPS šedý, tl. 40 mm - přířez pro doplnění tl. zateplení fasády s omítkou silikonovou Betadekor SIF20	m2	7,78180	1 526,00	11 875,03	RTS 22/ I	Indiv
		(0,41*9,49)*2		7,78180				
16	622323332RT3	Zateplovací systém, pilířek mezi okny EPS šedý, tl. 100 mm s omítkou silikonovou, zrn 2,0 mm	m2	1,87200	1 839,00	3 442,61	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : 0,24*1,3*6		1,87200				
17	622323333RV1	Zateplovací systém, fasáda, EPS šedý, tl. 130 mm vložený do vyřezaných kapes stávajícího zateplení rohů včetně kotvení, bez PÚ	m2	3,89090	1 380,00	5 369,44	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		((0,41*9,49)/2)*2		3,89090				
18	622323735RT1	Zateplovací systém, fasáda, miner. desky tl. 160 mm s omítkou silikonovou, zrn 2,0 mm	m2	0,64000	1 863,00	1 192,32	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled jižní : 0,8*0,8*1		0,64000				
19	622324335RT3	Zatepl. syst., fasáda, EPS F šedý polystyren, tl. 160 mm s omítkou silikonovou, rozšířená, zrn 2,0 mm	m2	238,99640	1 797,00	429 476,53	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : 16,53*9,49		156,86970				
		odpočet otvorů : -1,35*1,3*6		-10,53000				
		-0,6*1,3*6		-4,68000				
		-(0,6*1,3*2)*6		-9,36000				
		-1,35*1,2*2		-3,24000				
		odpočet stěny okolo vstup. dveří s dekorativní omítkou : -2,6*(2,915-0,9)		-5,23900				
		odpočet římsy nad vstupem : -2,9*0,275		-0,79750				
		odpočet zateplení v tl. 140 mm z XPS : -2,9*0,15		-0,43500				
		pohled jižní : 16,53*9,49		156,86970				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*11		-34,65000				
		odpočet stěny okolo vstup. dveří d. dekorativní omítkou : -2,6*(2,615-1,1)		-3,93900				
		odpočet římsy nad vstupem : -2,9*0,275		-0,79750				
		odpočet zateplení v tl. 140 mm z XPS : -2,9*0,15		-0,43500				
		odpočet zateplení s minerální vatou : -0,8*0,8*1		-0,64000				
20	622323354RV1	Zateplovací systém, ostění, EPS šedý tl. 20-40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	12,16320	891,00	10 837,41	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (1,35+0,6+0,6)*0,22*4		2,24400				
		(1,8+2,1+2,1)*0,32		1,92000				
		0,32*2,915*2		1,86560				
		pohled jižní : (0,7+0,6+0,6)*0,22*6		2,50800				
		(1,8+2,15+2,15)*0,32		1,95200				
		0,32*2,615*2		1,67360				
21	622324354RT3	Zatepl. syst., ostění, EPS F šedý polystyren, tl. 20 - 40 mm s omítkou silikonovou	m2	37,17840	1 363,00	50 674,16	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (1,3+1,35+1,3)*0,32*12		15,16800				
		(0,11*1,3*2)*6		1,71600				
		(1,2+1,26+1,2)*0,32*2		2,34240				
		pohled jižní : (1,5+2,1+1,5)*0,32*11		17,95200				
22	622324364R00	Zateplovací systém, parapet + stříška nad vstupem EPS XPS, tl. 30-40 mm	m2	19,20200	966,00	18 549,13	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní :						
		pod oplechování stříšky nad vstupem : 2,9*0,45		1,30500				
		pod oplechováním parapetu : 1,35*0,22*4		1,18800				
		1,325*0,32*14		5,93600				
		0,6*0,32*6		1,15200				
		pohled jižní :						
		pod oplechování stříšky nad vstupem : 2,9*0,45		1,30500				
		pod oplechováním parapetu : 0,7*0,22*6		0,92400				

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.1*0.32*11		7.39200				
23	622323021R00	Zaklád.sada ETICS,zaklád.+okapní profil PVC, pohled severní : 16.54*2.6 pohled jižní : 16.54*2.6	m	27,88000	149,00	4 154,12	RTS 22/ I	RTS 22/ I
24	622401931R00	Příplatek za pracnost při vyřezání kapes ve stávající fasádě zatepl.rohů pro propojení s plochou nového zatepl. (0.41*9.49)/2)*2	m2	3,89090	500,00	1 945,45	RTS 22/ I	Indiv
25	622471317RW3	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 barva silikonová pohled západní : 9,59*9,3 10,35*0,15 (10.35/2)*3.75	m2	110,14575	237,00	26 104,54	RTS 22/ I	RTS 22/ I
26	622473186R00	Příplatek za vyšší výměru rohovníků zatepl.fasády Profil rohový ETICS A se síťovinou 2.865*2 2.565*2 9,3+1,1 9,3+1,3	m	31,86000	84,00	2 676,24	RTS 22/ I	RTS 22/ I
27	622473187RT2	Příplatek za okenní lišty (APU) - montáž včetně dodávky lišty pohled severní : (1,3+1,35+1,3)*12 (1,3+0,6+1,3)*6 1,3*2*6 (1,2+1,35+1,2)*2 pohled jižní : (1,5+2,1+1,5)*0.32*11	m	107,65200	65,60	7 061,97	RTS 22/ I	RTS 22/ I
28	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 pohled severní : 16.4*(9,1+1,35) odpočet otvorů : -1,8*2,1 -1,35*0,6*4 -1,35*1,3*6 -(0,6*1,3*2)*6 -0,6*1,3*6 -1,35*1,2*2 přípočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15 (1,35+0,6+0,6)*0,15*4 (1,35+1,3+1,3)*0,15*6 (1,35+1,3+1,3)*0,15*6 (0,6+1,3+1,3)*0,15*6 (1,35+1,2+1,2)*0,15*2 podstřešní římsa : 16.4*(0,5+0,1) stříška nad vstupem-podhled : 2,85*0,4 pohled jižní : 16.4*(9,1+1,55) odpočet otvorů : -1,8*2,1 -2,1*1,5*11 -0,7*0,6*6 podstřešní římsa : 16.4*(0,5+0,1) stříška nad vstupem-podhled : 2,85*0,4 přípočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15 (2,1+1,5+1,5)*0,15*11 (0,7+0,6+0,6)*0,15*6 pohled západní (boční) : 9,47*1,3 9,59*9,3 10,59*0,15 (10.59/2)*3.75	m2	439,73275	76,10	33 463,66	RTS 22/ I	RTS 22/ I
29	602019183RT6	Přesah armované stěrky a omítky z nového zateplení na stávající štít zatíraná, zrno 2,0 mm	m2	9,50000	460,00	4 370,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(0,5*9,5)*2		9,50000				
30	621019189T00	Sokl - nátěr plochy transparentním impregnačním přípravkem (např. PCI SILCONAL W)	m2	11,36400	274,00	3 113,74	Vlastní	Indiv
		sokl štitu : 9,47*1,1		10,41700				
		(9,47*0,2)/2		0,94700				
31	622323731RT05	Zateplovací systém, pohled podstřešní římsy + čelo a pohled stříšky nad vstupem miner.desky tl. 50 mm s omítkou silikonovou, zmo 2,0 mm	m2	22,14220	1 428,00	31 619,06	Vlastní	Kalkul
		podstřešní římsa :						
		pohled severní : 16,54*0,54		8,93160				
		pohled jižní : 16,54*0,54		8,93160				
		římsa - stříška nad vstupem :						
		pohled severní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
		pohled jižní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
32	622323831RT02	Zateplovací systém , čelo podstřešní římsy miner.desky tl 20-40 mm s omítkou silikonovou Betadekor SIF20	m2	5,29280	1 488,00	7 875,69	Vlastní	Kalkul
		pohled severní : 16,54*0,16		2,64640				
		pohled jižní : 16,54*0,16		2,64640				
33	622391003T00	Příplatek-mtž KZS pohledu, izolant, tenk. om., probarvená omítka	m2	22,14220	85,00	1 882,09	Vlastní	Kalkul
		podstřešní římsa :						
		pohled severní : 16,54*0,54		8,93160				
		pohled jižní : 16,54*0,54		8,93160				
		římsa - stříška nad vstupem :						
		pohled severní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
		pohled jižní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
34	622392155T00	Příplatek za protipožární úpravu založení ETICS	m	27,88000	200,00	5 576,00	Vlastní	Kalkul
		pohled severní : 16,54-2,6		13,94000				
		pohled jižní : 16,54-2,6		13,94000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 554,40		
35	632451011T00	Spádový potěr, v pásu, v tl. 5 - 20 mm	m2	2,32000	670,00	1 554,40	Vlastní	RTS 22/ I
		stávající římsa : 2,9*0,4*2		2,32000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				159 221,26		
36	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	503,17525	75,00	37 738,14	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (16,4+0,2+1,0)*(9,1+1,35+0,2)		187,44000				
		pohled jižní : (16,4+0,2+1,0)*(9,1+1,55+0,2)		190,96000				
		pohled západní (boční) : (0,2+9,59+0,2)*(1,1+9,35)		104,39550				
		(0,2+0,5+9,59+0,5+0,2)*0,15		1,64850				
		((0,2+9,59+0,2)/2)*3,55		17,73225				
		((0,2+9,59+0,2)*0,2)/2		0,99900				
37	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	1 006,35000	45,00	45 285,75	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		503,175*2		1 006,35000				
38	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	503,17525	50,00	25 158,76	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (16,4+0,2+1,0)*(9,1+1,35+0,2)		187,44000				
		pohled jižní : (16,4+0,2+1,0)*(9,1+1,55+0,2)		190,96000				
		pohled západní (boční) : (0,2+9,59+0,2)*(1,1+9,35)		104,39550				
		(0,2+0,5+9,59+0,5+0,2)*0,15		1,64850				
		((0,2+9,59+0,2)/2)*3,55		17,73225				
		((0,2+9,59+0,2)*0,2)/2		0,99900				
39	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	8,00000	65,20	521,60	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		podhled vstupní chodby a schodiště : 8		8,00000				
40	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	525,31525	23,20	12 187,31	RTS 22/ I	RTS 22/ I

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		pohled severní : $(16,4+0,2+1,0) \cdot (9,1+1,35+0,2)$		187,44000				
		pohled jižní : $(16,4+0,2+1,0) \cdot (9,1+1,55+0,2)$		190,96000				
		pohled západní (boční) : $(0,2+9,59+0,2) \cdot (1,1+9,35)$		104,39550				
		$(0,2+0,5+9,59+0,5+0,2) \cdot 0,15$		1,64850				
		$((0,2+9,59+0,2)/2) \cdot 3,55$		17,73225				
		$((0,2+9,59+0,2) \cdot 0,2)/2$		0,99900				
		1,2*9,1		10,92000				
		1,2*9,35		11,22000				
41	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	1 050,63000	11,50	12 082,25	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		525,315*2		1 050,63000				
42	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	525,31525	15,70	8 247,45	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : $(16,4+0,2+1,0) \cdot (9,1+1,35+0,2)$		187,44000				
		pohled jižní : $(16,4+0,2+1,0) \cdot (9,1+1,55+0,2)$		190,96000				
		pohled západní (boční) : $(0,2+9,59+0,2) \cdot (1,1+9,35)$		104,39550				
		$(0,2+0,5+9,59+0,5+0,2) \cdot 0,15$		1,64850				
		$((0,2+9,59+0,2)/2) \cdot 3,55$		17,73225				
		$((0,2+9,59+0,2) \cdot 0,2)/2$		0,99900				
		1,2*9,1		10,92000				
		1,2*9,35		11,22000				
43	945941803T01	Stavební vrátek - montáž, nájem a demontáž stavební vrátek lanový	den	60,00000	300,00	18 000,00	Vlastní	Indiv
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						3 000,00		
44	955688950	Zpětná montáž tabulek číselného značení domu vč. prodloužení kotvení.	ks	2,00000	600,00	1 200,00	Vlastní	Kalkul
		pohled jižní : 2		2,00000				
45	955855400	Zpětná montáž satelitů a antén vč. úpravy kotvení	ks	3,00000	600,00	1 800,00	Vlastní	Kalkul
		pohled jižní : 3		3,00000				
Díl: 96 Bourání konstrukcí						13 749,05		
46	976071190T00	Demontáž sušáků na prádlo	ks	4,00000	150,00	600,00	Vlastní	Kalkul
		pohled severní : 4		4,00000				
47	961001001T00	Demontáž stáv.cedulí - tabulky čísla popisného	ks	2,00000	100,00	200,00	Vlastní	Kalkul
		pohled jižní : 2		2,00000				
48	976101001T00	Demontáž satelitů a antén - bude použito zpět	ks	3,00000	100,00	300,00	Vlastní	Kalkul
		pohled jižní : 3		3,00000				
49	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 %	m2	292,22000	8,50	2 483,87	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : $16,4 \cdot (9,1+1,35)$		171,38000				
		odpočet otvorů : $-1,8 \cdot 2,1$		-3,78000				
		$-1,35 \cdot 0,6 \cdot 4$		-3,24000				
		$-1,35 \cdot 1,3 \cdot 6$		-10,53000				
		$-(0,6 \cdot 1,3 \cdot 2) \cdot 6$		-9,36000				
		$-0,6 \cdot 1,3 \cdot 6$		-4,68000				
		$-1,35 \cdot 1,2 \cdot 2$		-3,24000				
		podstřešní římsa : $16,4 \cdot (0,5+0,1)$		9,84000				
		stříška nad vstupem-pohled : $2,85 \cdot 0,4$		1,14000				
		pohled jižní : $16,4 \cdot (9,1+1,55)$		174,66000				
		odpočet otvorů : $-1,8 \cdot 2,1$		-3,78000				
		$-2,1 \cdot 1,5 \cdot 11$		-34,65000				
		$-0,7 \cdot 0,6 \cdot 6$		-2,52000				
		podstřešní římsa : $16,4 \cdot (0,5+0,1)$		9,84000				
		stříška nad vstupem-pohled : $2,85 \cdot 0,4$		1,14000				
50	978041114R00	Odstranění KZS EPS F tl. 130 mm s omítkou	m2	3,89090	500,00	1 945,45	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		$((0,41 \cdot 9,49)/2) \cdot 2$		3,89090				
51	965142201T00	Demontáž krycích košů plynových topidel vč. zkrácení potrubí	ks	1,00000	300,00	300,00	Vlastní	Kalkul
		pohled jižní : 1		1,00000				

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
77	767662110R00	Zpětní montáž mříží pevných - šroubováním po provedené úpravě 0,7*0,6*6 1,35*0,6*4	m2	5,76000	2 000,00	11 520,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
78	767000155	Úprava mříže sklepního okna v místě kotvení, uřezání původní pracky a nový ohyb pro zmenšený otvor odstranění nátěru a nový nátěr, zpětná montáž Z1 + Z2 : 4 + 6	ks	10,00000	1 800,00	18 000,00	Vlastní	Kalkul
79	767800500	Dodávka + montáž okenní sušák prádla - pevný, šířka 2000 mm, hl. 600 až 800 mm vč. povrchové úpravy Z3 : 6	ks	6,00000	7 700,00	38 880,00	Vlastní	Kalkul
80	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	115,00000	1,81	208,15	RTS 22/ I	RTS 22/ I
Díl: 783		Nátěry				2 275,00		
81	783225100R00	Očistění stávající k-ce a nový Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email instalační skfíně : 1,0+1,0+1,5	m2	3,50000	650,00	2 275,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
Díl: 784		Malby				4 454,00		
82	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x strop : 8 stěny : 60	m2	68,00000	19,90	1 353,20	RTS 22/ I	RTS 22/ I
83	784195212R00	Malba , bílá, bez penetrace, 2 x strop : 8 stěny : 60	m2	68,00000	45,60	3 100,80	RTS 22/ I	RTS 22/ I
Díl: M21		Elektromontáže				5 081,70		
84	650801153R00	Demontáž osvětlení čelního vstupu pohled jižní : 1	kus	1,00000	81,70	81,70	RTS 22/ I	RTS 22/ I
85	211211211	Přeložení zvonkového tabla do nového lince fasády vč. pravy kabeláže	komplet	1,00000	3 500,00	3 500,00	Vlastní	Kalkul
86	221500450	Dodávka + montáž nového svítidla nad zadním vstupem vč.úpravy kabelů a prodloužení kotev.šroubů	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Kalkul
Díl: M211		Hromosvod				12 615,00		
87	650811117R00	Demontáž hromosvodu pro zpětné použití pohled severní : 9,1+1,35 pohled jižní : 9,1+1,55	m	21,10000	150,00	3 165,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
88	2119908890	Zpětná montáž svislých svodů hromosvod vedení vč. dodávky a osazení nových prodloužených kotev. úchytů, revize	m	21,00000	450,00	9 450,00	Vlastní	Kalkul
Díl: VN		Vedlejší náklady				29 959,20		
89	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	29 959,20	29 959,20	RTS 22/ I	Indiv
Díl: ON		Ostatní náklady				28 800,00		
90	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	28 800,00	28 800,00	RTS 22/ I	Indiv
Celkem						1 252 290,60		

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
52	968072254R00	Vybourání ocelových mříží sklepních oken, pro zpětné použití po provedené úpravě <small>pohled severní : 1,35*0,6*4 pohled jižní : 0,7*0,6*6</small>	m2	5,76000	1 000,00	5 760,00	RTS 22/ I	Kalkul
53	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1,51421	139,00	210,48	RTS 22/ I	RTS 22/ I
54	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,51421	382,00	578,43	RTS 22/ I	RTS 22/ I
55	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	1,51421	54,80	82,98	RTS 22/ I	RTS 22/ I
56	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,51421	288,00	436,09	RTS 22/ I	RTS 22/ I
57	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	7,57105	12,50	94,64	RTS 22/ I	RTS 22/ I
58	979990101R00	Poplatek za uložení směsi betonu, cihel, omítek a pod.	t	1,51421	500,00	757,11	RTS 22/ I	RTS 22/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						6 290,79		
59	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštů výšky do 25 m	t	16,21337	388,00	6 290,79	RTS 22/ I	RTS 22/ I
Díl: 764 Konstrukce klempířské						90 443,21		
60	764554403R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 120 mm vč.prodloužení kotvení dle tl. nového zatepl.fas. <small>K4 : 11</small>	m	11,00000	1 370,00	15 070,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
61	764812680R00	Oplechování stříšek nad vstupem z lakovaného ocel. plechu, rš 550 mm <small>K2 : 3,1*2</small>	m	6,20000	968,00	6 001,60	RTS 22/ I	RTS 22/ I
62	764817121RT2	Oplechování čela podstřešní římsy z lak. ocel. plechu, rš 200 mm <small>K3 : 33</small>	m	33,00000	391,00	12 903,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
63	764816140R00	Oplechování parapetů, lakovaný ocel plech, rš 400 mm vč. 6x provedení úpravy pro meziokenní pilířek <small>K1 : 0,65*6 1,4*8 1,55*6 2,15*11</small>	m	48,05000	715,00	34 355,75	RTS 22/ I	RTS 22/ I
64	764321820R00	Demontáž oplechování stříšky, rš 550 mm <small>pohled severní : 3,1 pohled jižní : 3,1</small>	m	6,20000	200,00	1 240,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
65	764352811R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45°,m pro zpětné použití <small>16,4+16,4</small>	m	32,80000	134,00	4 395,20	RTS 22/ I	RTS 22/ I
66	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm <small>ppohled severní : 1,35*12 0,6*6 1,35*2 pohled jižní : 2,1*11</small>	m	45,60000	106,00	4 833,60	RTS 22/ I	RTS 22/ I
67	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm, <small>pohled severní : 10,45 pohled jižní : 10,65</small>	m	21,10000	80,00	1 688,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
68	764819213R01	Stávající svodová roura D 120 mm-úprava napojení v horní a spodní části, vč.rozebrání bet.dlažby a zpět. zadláždění, nové konzoly s prodlouž.kotvením o tl. zateplené fasády,	komplet	1,00000	8 000,00	8 000,00	Vlastní	Indiv
69	764888111	Úprava, prodloužení potrubí a zpětná montáž stávajícího krycího koše odkouření a sání topidel <small>pohled jižní : 1</small>	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
70	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	134,64000	1,61	216,77	RTS 22/ I	RTS 22/ I
71	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	0,25832	139,00	35,91	RTS 22/ I	RTS 22/ I
72	979951162R00	Výkup kovů - zinek, kusy	t	0,25832	0,00	0,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
73	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,25832	382,00	98,68	RTS 22/ I	RTS 22/ I
74	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	0,25832	54,80	14,16	RTS 22/ I	RTS 22/ I
75	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,25832	288,00	74,40	RTS 22/ I	RTS 22/ I
76	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,29158	12,50	16,14	RTS 22/ I	RTS 22/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						68 608,15		

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61		Úpravy povrchů vnější				17 390,40		
	1	611471413R00 Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	8,00000	455,00	3 640,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		podhled vstupní chodby a schodiště : 8		8 00000				
	2	611094441T00 Očištění stropních podhledů od pavučin, prachu a nečistot, případně odmastit saponátovým přípravkem	m2	8,00000	13,80	110,40	Vlastní	Indiv
		podhled vstupní chodby a schodiště : 8		8 00000				
	3	612323732RV1 Zateplovací systém, strop, miner.desky tl. 100 mm,zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, lepené a mech.kotvené do stropu s talířovými hmoždinkami s kovovým tmem	m2	8,00000	1 170,00	9 360,00	Vlastní	RTS 22/ I
		podhled vstupní chodby a schodiště : 8		8 00000				
	4	612391002R00 Příplatek-mtž KZS podhledu,izolant,stěrka+výzt.tk.	m2	8,00000	85,00	680,00	Vlastní	RTS 22/ I
		podhled vstupní chodby a schodiště : 8		8 00000				
	5	612904112T00 Očištění stěn a omíty - odmaštění saponátovou vodou před malbou	m2	60,00000	60,00	3 600,00	Vlastní	Indiv
		stěny vstupní chodby a schodiště : 60		60 00000				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				808 848,44		
	6	602019189R00 Stěrka na stěnách mozaiková AlfaDEKOR	m2	12,16320	698,00	8 489,91	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (1,35+0,6+0,6)*0,22*4		2,24400				
		(1,8+2,1+2,1)*0,32		1,92000				
		0,32*2,9*5*2		1,86560				
		pohled jižní : (0,7+0,6+0,6)*0,22*6		2,50800				
		(1,8+2,15+2,15)*0,32		1,95200				
		0,32*2,6*5*2		1,67360				
	7	602019193R00 Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky HC 4	m2	12,16320	62,00	754,12	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (1,35+0,6+0,6)*0,22*4		2,24400				
		(1,8+2,1+2,1)*0,32		1,92000				
		0,32*2,9*5*2		1,86560				
		pohled jižní : (0,7+0,6+0,6)*0,22*6		2,50800				
		(1,8+2,15+2,15)*0,32		1,95200				
		0,32*2,6*5*2		1,67360				
	8	6020991121R00 Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	75,87000	19,20	1 456,70	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : 1,8*2,1		3,78000				
		1,35*0,6*4		3,24000				
		1,35*1,3*6		10,53000				
		1,35*1,2*2		3,24000				
		0,6*1,3*6		4,68000				
		(0,6*1,3*2)*6		9,36000				
		pohled jižní : 1,8*2,15		3,87000				
		2,1*1,5*11		34,65000				
		0,7*0,6*6		2,52000				
	9	6020472941T00 Vyrovnání podkladu pod zateplovací systém jádrovou omítkou z 5% zatepl.plochy včetně odstranění nesoudružných částí včetně odstranění případných trhlin	m2	316,79000	151,00	47 835,29	Vlastní	Kalkul
		pohled severní : 15,4*(9,1+1,35)		171,38000				
		odstranit otvory : -1,3*2,1		-3,73000				
		-1,35*0,6*4		-3,24000				
		-1,35*1,3*6		-10,53000				
		-0,6*1,3*2)*6		-9,36000				
		-0,6*1,3*6		-4,68000				
		-1,35*1,2*2		-3,24000				
		přípočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15		0,96000				
		(1,35+0,6+0,6)*0,15*4		1,53000				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3,55500				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3,55500				
		(0,6+1,3+1,3)*0,15*6		2,38500				

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		1,12500				
		stříška nad vstupem-podhled : 2,35*0,4		0,94000				
		ponedlání : 16,4*(9,1+1,55)		174,86000				
		odpočet otvorů : -1,8*2,1		-3,78000				
		-2,1*1,3*1,1		-3,46500				
		-0,7*0,6*6		-2,52000				
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		0,94000				
		stříška nad vstupem-podhled : 2,35*0,4		1,14000				
		připočet ostění : (1,3+2,1+2,1)*0,15		0,90000				
		(2,1+1,3+1,5)*0,15*1,1		3,41500				
		(0,7+0,6+0,6)*0,15*6		1,71000				
10	621251001T00	Provedení trhových a výtažných zkoušek kotvení fasády a zateplení stropů	ks	4,00000	2 500,00	10 000,00	Vlastní	Kalkul
		ponedlání severní : 2		2,00000				
		ponedlání jižní : 2		2,00000				
11	622323041R00	Penetrace podkladu pod zateplovací systémy a tenkovrstvé omítky	m2	316,79000	53,00	16 789,87	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		ponedlání severní : 16,4*(9,1+1,35)		171,33000				
		odpočet otvorů : -1,8*2,1		-3,78000				
		-1,35*0,6*4		-3,24000				
		-1,35*1,3*6		-10,53000				
		-0,6*1,3*2*6		-9,36000				
		-0,6*1,3*6		-4,86000				
		-1,35*1,2*2		-3,24000				
		připočet ostění : (1,8+2,1+2,1)*0,15		0,90000				
		(1,35+0,6+0,6)*0,15*4		1,53000				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3,55500				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3,55500				
		(0,6+1,3+1,3)*0,15*6		2,88000				
		(1,35+1,2+1,2)*0,15*2		1,12500				
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		0,94000				
		stříška nad vstupem-podhled : 2,35*0,4		1,14000				
		ponedlání jižní : 16,4*(9,1+1,55)		174,86000				
		odpočet otvorů : -1,8*2,1		-3,78000				
		-2,1*1,3*1,1		-3,46500				
		-0,7*0,6*6		-2,52000				
		podstřešní římsa : 16,4*(0,5+0,1)		0,94000				
		stříška nad vstupem-podhled : 2,35*0,4		1,14000				
		připočet ostění : (1,3+2,1+2,1)*0,15		0,90000				
		(2,1+1,3+1,5)*0,15*1,1		3,41500				
		(0,7+0,6+0,6)*0,15*6		1,71000				
12	622311520RU1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 60 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	22,06000	1 967,00	43 392,02	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		ponedlání severní : (16,51-2,6)*0,9		12,51900				
		odpočet otvorů : -1,35*0,6*4		-3,24000				
		ponedlání jižní : (16,51-2,6)*1,1		15,30100				
		odpočet otvorů : -0,7*0,6*6		-2,52000				
13	622311525RU1	Zateplovací systém, sokl + stěna okolo dveří, XPS tl. 160 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	6,72800	2 598,00	17 479,34	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		ponedlání severní : 2,6*2,3*5		7,57900				
		-1,8*2,1		-3,78000				
		ponedlání jižní : 2,6*2,6*5		6,79900				
		-1,8*2,15		-3,87000				
14	622323124RV1	Zateplovací systém, - profílance pod opechování nad římsou XPS tl. 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	0,87000	1 600,00	1 392,00	RTS 22/ I	RTS 22/ I

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>odpočet stříšky nad vstupem : 2,9*0,45 0,43500</p> <p>odpočet parapetu : 1,35*0,22*4 0,43500</p>						
15	622323330RT3	Zateplovací syst., fasáda, EPS šedý, tl. 40 mm - přířez pro doplnění tl. zateplení fasády s omítkou silikonovou Betadekor SIF20	m2	7,78180	1 526,00	11 875,03	RTS 22/ I	Indiv
		<p>pohled severní : 0,24*1,3*6 0,41943*2</p> <p>0,78130</p>						
16	622323332RT3	Zateplovací systém, pilířek mezi okny EPS šedý, tl. 100 mm s omítkou silikonovou, zmo 2,0 mm	m2	1,87200	1 839,00	3 442,61	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>pohled severní : 0,24*1,3*6 1,87200</p>						
17	622323333RV1	Zateplovací systém, fasáda, EPS šedý, tl. 130 mm vložený do vyřezaných kapes stávajícího zateplení rohů včetně kotvení, bez PÚ	m2	3,89090	1 380,00	5 369,44	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>((0,41*0,49/2)*2 3,89090</p>						
18	622323735RT1	Zateplovací systém, fasáda, miner.desky tl. 160 mm s omítkou silikonovou, zmo 2,0 mm	m2	0,64000	1 863,00	1 192,32	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>pohled jižní : 0,3*0,3*1 0,64000</p>						
19	622324335RT3	Zatepl. syst., fasáda, EPS F šedý polystyren, tl. 160 mm s omítkou silikonovou, rozšířená, zmo 2,0 mm	m2	238,99640	1 797,00	429 476,53	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>pohled severní : 16,53*9,49 156,86970</p> <p>odpočet otvoru : -1,35*1,3*6 -1,053000</p> <p>-0,3*1,3*6 -4,88000</p> <p>-0,6*1,3*2*6 -9,36000</p> <p>-1,35*1,2*2 -3,24000</p> <p>odpočet stěny okolo vstupu dveří s dekorativní omítkou : -2,6*(2,915-0,9) -5,23900</p> <p>odpočet římsy nad vstupem : -2,9*0,275 -0,79750</p> <p>odpočet zateplení v tl. 140 mm z XPS : -2,9*0,15 -0,43500</p> <p>pohled jižní : 16,53*9,49 156,86970</p> <p>odpočet otvoru : -2,1*1,5*11 -34,65000</p> <p>odpočet stěny okolo vstupu dveří s dekorativní omítkou : -2,6*(2,615-1,1) -3,93900</p> <p>odpočet římsy nad vstupem : -2,9*0,275 -0,79750</p> <p>odpočet zateplení v tl. 140 mm z XPS : -2,9*0,15 -0,43500</p> <p>odpočet zateplení s minerální vatou : -0,3*0,3*1 -0,64000</p>						
20	622323354RV1	Zateplovací systém, ostění, EPS šedý tl. 20-40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	12,16320	891,00	10 837,41	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>pohled severní : (1,35+0,6+0,6)*0,22*4 2,24400</p> <p>(1,8+2,1+2,1)*0,32 1,92000</p> <p>0,32*2,915*2 1,86560</p> <p>pohled jižní : (0,7+0,6+0,6)*0,22*6 2,50800</p> <p>(1,8+2,15+2,15)*0,32 1,95200</p> <p>0,32*2,615*2 1,67380</p>						
21	622324354RT3	Zatepl. syst., ostění, EPS F šedý polystyren, tl. 20 - 40 mm s omítkou silikonovou	m2	37,17840	1 363,00	50 674,16	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>pohled severní : (1,3+1,35+1,3)*0,32*12 15,16800</p> <p>(0,11*1,3*2)*6 1,71600</p> <p>(1,2+1,26+1,2)*0,32*2 2,34240</p> <p>pohled jižní : (1,5+2,1+1,5)*0,32*11 17,95200</p>						
22	622324364R00	Zateplovací systém, parapet + stříška nad vstupem EPS XPS, tl. 30-40 mm	m2	19,20200	966,00	18 549,13	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>pohled severní :</p> <p>pod oplechování stříšky nad vstupem : 2,9*0,45 1,30500</p> <p>pod oplechováním parapetu : 1,35*0,22*4 1,18800</p> <p>1,325*0,32*14 5,93600</p> <p>0,6*0,32*6 1,15200</p> <p>pohled jižní</p> <p>pod oplechování stříšky nad vstupem : 2,9*0,45 1,30500</p> <p>pod oplechováním parapetu : 0,7*0,22*6 0,92400</p>						

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		21*132*11		739200				
23	622323021R00	Zaklád.sada ETICS,zaklád.+okapní profil PVC,	m	27,88000	149,00	4 154,12	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		podklad severní 18,54*2,1		13 34000				
		podklad jižní 18,54*2,1		13 34000				
24	622401931R00	Příplatek za pracnost při vyřezání kapes ve stávající fasádě zatepl.rohů pro propojení s plochou nového zatepl.	m2	3,89090	500,00	1 945,45	RTS 22/ I	Indiv
		10 4179 49 2112		3 39090				
25	622471317RW3	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 barva silikonová	m2	110,14575	237,00	26 104,54	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		podklad západní 9,59*9,3		89 18700				
		10 35*0,15		1,55250				
		10 35,21*0,75		13 40625				
26	622473186R00	Příplatek za vyšší výměru rohovníků zatepl.fasády Profil rohový ETICS A se síťovinou	m	31,86000	84,00	2 676,24	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		2,855*2		5 73000				
		2,563*2		5 13000				
		9 3*1,1		10 40000				
		9 3*1,3		10 60000				
27	622473187RT2	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž včetně dodávky lišty	m	107,65200	65,60	7 061,97	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		podklad severní (1,3+1,35+1,3)*12		47 40000				
		(1,3+0,6+1,3)*6		13 20000				
		1,3*2*6		15 60000				
		(1,2+1,35+1,2)*2		7 50000				
		podklad jižní (1,5+2,1+1,5)*0,32*11		17 95200				
28	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	439,73275	76,10	33 463,66	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		podklad severní 18,4*(9,1+1,35)		171 38000				
		odpočet otvorů -1,8*2,1		-3 78000				
		-1,35*0,6*4		-3 24000				
		-1,35*1,3*6		-10 53000				
		-0,6*1,3*2*6		-9 36000				
		-0,6*1,3*6		-4 68000				
		-1,35*1,2*2		-3 24000				
		přípočet ostění (1,8+2,1+2,1)*0,15		0 90000				
		(1,35+0,6+0,6)*0,15*4		1 53000				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3 55500				
		(1,35+1,3+1,3)*0,15*6		3 55500				
		(0,6+1,3+1,3)*0,15*6		2 98000				
		(1,35+1,2+1,2)*0,15*2		1 12500				
		podstřešní římsa 18,4*(0,5+0,1)		9 34000				
		stříška nad vstupem-podklad 2,35*0,4		1 14000				
		podklad jižní 18,4*(9,1+1,55)		174 66000				
		odpočet otvorů -1,8*2,1		-3 78000				
		-2,1*1,5*11		-34 65000				
		-0,7*0,6*6		-2 52000				
		podstřešní římsa 18,4*(0,5+0,1)		9 34000				
		stříška nad vstupem-podklad 2,35*0,4		1 14000				
		přípočet ostění (1,8+2,1+2,1)*0,15		0 90000				
		(2,1+1,5+1,5)*0,15*11		8 41500				
		(0,7+0,6+0,6)*0,15*6		1 71000				
		podklad západní (podání) 9,47*1,3		12 31100				
		9 59*9 3		89 18700				
		10 59*0 15		1 58350				
		10 59,21*3 75		13 35625				
29	602019183RT6	Přesah armované stěrky a omítky z nového zateplení na stávající štít zatřísaná, zrno 2,0 mm	m2	9,50000	460,00	4 370,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zateplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	621019189T00	Sokl - nátěr plochy transparentním impregnačním přípravkem (např. PCI SILCONAL W)	m2	11,36400	274,00	3 113,74	Vlastní	Indiv
31	622323731RT05	Zateplovací systém, podhled podstřešní římsy + čelo a podhled stříšky nad vstupem miner.desky tl. 50 mm s omítkou silikonovou, zrn 2,0 mm	m2	22,14220	1 428,00	31 619,06	Vlastní	Kalkul
		podstřešní římsa:						
		pohled severní : 16,54*0,54		8,93160				
		pohled jižní : 16,54*0,54		8,93160				
		římsa - stříška nad vstupem :						
		pohled severní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
		pohled jižní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
32	622323831RT02	Zateplovací systém, čelo podstřešní římsy miner.desky tl 20-40 mm s omítkou silikonovou Betadekor SIF20	m2	5,29280	1 488,00	7 875,69	Vlastní	Kalkul
		pohled severní : 16,54*0,16		2,64640				
		pohled jižní : 16,54*0,16		2,64640				
33	622391003T00	Příplatek-mtž KZS podhledu, izolant, tenk. om., probarvená omítka	m2	22,14220	85,00	1 882,09	Vlastní	Kalkul
		podstřešní římsa :						
		pohled severní : 16,54*0,54		8,93160				
		pohled jižní : 16,54*0,54		8,93160				
		římsa - stříška nad vstupem :						
		pohled severní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
		pohled jižní : 2,9*(0,45+0,225)		1,95750				
		0,28*0,325*2		0,18200				
34	622392155T00	Příplatek za protipožární úpravu založení ETICS	m	27,88000	200,00	5 576,00	Vlastní	Kalkul
		pohled severní : 16,54-2,6		13,94000				
		pohled jižní : 16,54-2,6		13,94000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 554,40		
35	632451011T00	Spádový potěr, v pásu, v tl. 5 - 20 mm	m2	2,32000	670,00	1 554,40	Vlastní	RTS 22/ I
		stávající římsa : 2,9*0,4*2		2,32000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				159 221,26		
36	941941032R00	Montáž lešení leh.fad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	503,17525	75,00	37 738,14	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (16,4+0,2+1,0)*(3,1+1,35+0,2)		137,44000				
		pohled jižní : (16,4+0,2+1,0)*(3,1+1,55+0,2)		130,96000				
		pohled západní (boční) : (0,2+9,59+0,2)*(1,1+9,35)		104,39550				
		(0,2+0,5+9,59+0,5+0,2)*0,15		1,64850				
		((0,2+9,59+0,2)*2)*3,55		17,73225				
		((0,2+9,59+0,2)*0,2)/2		0,99900				
37	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	1 006,35000	45,00	45 285,75	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		503,175*2		1 006,35000				
38	941941832R00	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	503,17525	50,00	25 158,76	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		pohled severní : (16,4+0,2+1,0)*(3,1+1,35+0,2)		137,44000				
		pohled jižní : (16,4+0,2+1,0)*(3,1+1,55+0,2)		130,96000				
		pohled západní (boční) : (0,2+9,59+0,2)*(1,1+9,35)		104,39550				
		(0,2+0,5+9,59+0,5+0,2)*0,15		1,64850				
		((0,2+9,59+0,2)*2)*3,55		17,73225				
		((0,2+9,59+0,2)*0,2)/2		0,99900				
39	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	8,00000	65,20	521,60	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		podhled vstupní chodby a schodiště : 8		8,00000				
40	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	525,31525	23,20	12 187,31	RTS 22/ I	RTS 22/ I

Položkový rozpočet

S:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou
O:	1	Zateplení fasády bytového domu
R:	2023-03-08	Zarteplení fasády bytového domu ul. Bratrská č. 1018/20, Lipník nad Bečvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>podhled severní : 18,4*(0,2+1,0)*1,9+1,35*0,2</p> <p>podhled jižní : 18,4*(0,2+1,0)*1,9+1,35*0,2</p> <p>podhled západní (podstřešní) : (0,2+9,59+0,2)*1,1+9,35</p> <p>(0,2+0,5+9,59+0,2)*0,15</p> <p>((0,2+9,59+0,2)/2)*0,55</p> <p>((0,2+9,59+0,2)*0,2)/2</p> <p>1,2*9,1</p> <p>1,2*9,35</p>						
41	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	1 050,63000	11,50	12 082,25	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		525,315*2		1 050,63000				
42	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	525,31525	15,70	8 247,45	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>podhled severní : 18,4*(0,2+1,0)*1,9+1,35*0,2</p> <p>podhled jižní : 18,4*(0,2+1,0)*1,9+1,35*0,2</p> <p>podhled západní (podstřešní) : (0,2+9,59+0,2)*1,1+9,35</p> <p>(0,2+0,5+9,59+0,2)*0,15</p> <p>((0,2+9,59+0,2)/2)*0,55</p> <p>((0,2+9,59+0,2)*0,2)/2</p> <p>1,2*9,1</p> <p>1,2*9,35</p>						
43	945941803T01	Stavební vrátek - montáž, nájem a demontáž stavební vrátek lanových	den	60,00000	300,00	18 000,00	Vlastní	Indiv
Díl: 95						3 000,00		
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách								
44	955688950	Zpětná montáž tabulek číselného značení domu vč. prodloužení kotvení.	ks	2,00000	600,00	1 200,00	Vlastní	Kalkul
		podhled jižní : 2		2,00000				
45	955855400	Zpětná montáž satelitů a antén vč. úpravy kotvení	ks	3,00000	600,00	1 800,00	Vlastní	Kalkul
		podhled jižní : 3		3,00000				
Díl: 96						13 749,05		
Bourání konstrukcí								
46	976071190T00	Demontáž sušáků na prádlo	ks	4,00000	150,00	600,00	Vlastní	Kalkul
		podhled severní : 4		4,00000				
47	961001001T00	Demontáž stáv.cedulí - tabulky čísla popisného	ks	2,00000	100,00	200,00	Vlastní	Kalkul
		podhled jižní : 2		2,00000				
48	976101001T00	Demontáž satelitů a antén - bude použito zpět	ks	3,00000	100,00	300,00	Vlastní	Kalkul
		podhled jižní : 3		3,00000				
49	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 %	m2	292,22000	8,50	2 483,87	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		<p>podhled severní : 18,4*(9,1+1,35)</p> <p>odpočet otvorů : -1,8*2,1</p> <p>-1,35*0,8*4</p> <p>-1,35*1,3*6</p> <p>-0,8*1,3*2*6</p> <p>-0,8*1,3*6</p> <p>-1,35*1,2*2</p> <p>podstřešní římsa : 18,4*(0,5+0,1)</p> <p>stříška nad vstupem-podhled : 2,35*0,4</p> <p>podhled jižní : 18,4*(9,1+1,55)</p> <p>odpočet otvorů : -1,8*2,1</p> <p>-2,1*1,5*11</p> <p>-0,7*0,6*6</p> <p>podstřešní římsa : 18,4*(0,5+0,1)</p> <p>stříška nad vstupem-podhled : 2,35*0,4</p>						
50	978041114R00	Odstranění KZS EPS F tl. 130 mm s omítkou	m2	3,89090	500,00	1 945,45	RTS 22/ I	RTS 22/ I
		((0,41*9,49)/2)*2		3,89090				
51	965142201T00	Demontáž krycích košů plynových topidel vč. zkrácení potrubí	ks	1,00000	300,00	300,00	Vlastní	Kalkul
		podhled jižní : 1		1,00000				