

SMLOUVA č. 21042

O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „OZ“), uzavřená mezi těmito smluvními stranami:

I.

Smluvní strany

1. Správa nemovitostí města Znojma, příspěvková organizace

organizace založená usnesením Zastupitelstva města Znojma č.25/91 odst. 2b,
ze dne 19. 11. 1991

IČO: 00839060

sídlo: Pontassievská 317/14, 669 02 Znojmo

zastoupená: ředitelem organizace Bc. Markem Vodákem

jako „objednatel“

a

2. S-A-S STAVBY spol.s.r.o.

sídlo: Gagarinova 2770/54, 669 02 Znojmo

zapsán: spisová značka C 8057, vedená u Krajského soudu v Brně

zastoupený: jednatelem společnosti Ing. Ivem Svobodou

IČO: 46980318

jako „zhotovitel“

oba dále také jako „smluvní strany“

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele řádně a včas dílo spočívající v OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ OBJEKTU SVATOPLUKA ČECHA 15_ZNOJMO (dále jen „dílo“) a závazek objednatele řádně provedený předmět díla převzít a zaplatit za něj níže sjednanou cenu.
2. Závaznými podklady pro uzavření této Smlouvy (dále jen „závazné podklady“) se rozumí:
 - zadávací dokumentace vč. výzvy objednatele k podání nabídky na zakázku malého rozsahu ze dne 04.05.2021,
 - nabídka zhotovitele ze dne 12.05.2021,
 - harmonogram provádění díla ze dne 12.05.2021.

3. Rozsah díla a jeho kvalita jsou specifikovány v nabídce, která je nedílnou součástí této Smlouvy (viz. Příloha č. 1)
4. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této smlouvy:
 - akceptuje všechny podmínky vyplývající ze zadání zakázky či veřejné zakázky a zadávací dokumentace;
 - převzal a odsouhlasil objednatel schválenou zadávací dokumentací a prohlašuje, že je s ní plně seznámen;
 - seznámil se s podmínkami na místě provádění stavebních prací (pro účely zadávací dokumentace a této smlouvy o dílo je užíván termín „staveniště“);
 - vyjasnil si předem nejasné podmínky pro realizaci díla s oprávněnými zástupci objednatele;
 - zahrnul do kalkulace cen všechny technické, ekonomické a dodací podmínky a všechny náklady díla;
 - uplatnil v této smlouvě veškeré své požadavky na objednatele.
5. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je plně seznámen se všemi ostatními podmínkami plnění povinností zhotovitele z této smlouvy vyplývající, které nejsou v prvním odstavci tohoto článku uvedeny výslovně. Prohlašuje, že pokyny objednatele ke zhotovení díla předané mu před uzavřením této smlouvy jsou vhodné a odpovídají povaze a charakteru díla, a že neshledal žádné překážky, které by mu bránily zahájení realizace díla vč. jeho řádného dokončení dle této smlouvy.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, na vlastní náklady a nebezpečí tak, aby dílo svou kvalitou i rozsahem odpovídalo účelu Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu:
 - s touto Smlouvou v rozsahu všech jejích příloh,
 - se všemi Závaznými podklady,
 - s technickými normami (zejména ČSN a ČSN EN), normami oznámenými ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (včetně pravidel uvedených v takových normách jako doporučující),
 - s jinými obvykle profesně užívanými normami, předpisy a zásadami,
 - s obecně závaznými právními předpisy
 - se závaznými podmínkami stanovenými pro provedení díla objednatelem v podmínkách obsažených ve Vyhlášení veřejné soutěže.

III.

Doba a místo plnění

1. Dobou provádění díla se rozumí doba od zahájení prací zhotovitelem, nejpozději však od poslední dne, kdy je zhotovitel dle této Smlouvy povinen práce zahájit, až do úplného dokončení a protokolárního předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků.
2. Provedení díla bude realizováno takto:
 - zahájení prací: do pěti dnů od podpisu smlouvy
 - ukončení prací: 31.8.2021
 - předání díla: 31.8.2021

V.

Způsob úhrady ceny a platební podmínky

1. Cena za dílo bude hrazena na základě měsíčních faktur vystavovaných zhotovitelem dle skutečně provedených prací. Součástí každé faktury bude objednatelům odsouhlasený a oboustranně podepsaný soupis skutečně provedených prací a služeb.
2. Konečná faktura bude doložena krycím listem a rekapitulací s vyčíslením všech skutečných nákladů prací podle oceněného výkazu výměr včetně DPH. Tuto fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit do 14-ti dnů po řádném předání a převzetí díla vč. dokumentace objednatelům, a až po odstranění případných vad a nedodělků vyplývajících z předávacího protokolu.
3. Faktura vystavená zhotovitelem musí mít náležitosti platného daňového dokladu dle předpisů o účetnictví, daních a ostatních předpisů.
4. Splatnost faktury je do 14-ti dnů od jejich prokazatelného doručení objednatelům. Objednatel není v prodlení s platbou faktury, pokud uhradí fakturu do lhůty splatnosti po jejím obdržení, ale po termínu uvedeném na faktuře jako den splatnosti.
5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy dohodnuté přílohy. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a lhůta splatnosti začne plynout od počátku ode dne doručení opravené faktury objednatelům.

VI.

Smluvní pokuta

1. Smluvní pokuta pro případ prodlení zhotovitele s řádným ukončením díla činí 1.000,- Kč za každý den prodlení.
2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu vyklizení staveniště je 1.000,- Kč za každý den prodlení.
3. Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním záručních vad se sjednává ve výši 2.500,- Kč za každý den prodlení a za každou vadu, až do doby jejich odstranění.
4. V případě úhrady faktury nebo její části po lhůtě splatnosti, má zhotovitel nárok na úrok z prodlení ve výši 0,01 % Kč z dlužné částky za každý den prodlení.
5. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo jejím zaplacením není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu škody a náhrada škody není výší smluvní pokuty omezena a smluvní pokuta se do náhrady škody nezapočítává.
6. Splatnost smluvní pokuty je 21 dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.

VII.

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Veškeré komponenty a materiály, které neodpovídají standardům uvedeným v zadávací dokumentaci, může zhotovitel použít pouze po písemném odsouhlasení zástupcem objednatelů a technického dozoru objednatelů.
2. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem o odpadech.

3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost při práci a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zajistí, aby osoby zhotovitele a jeho subdodavatelů pohybujících se po staveništi, byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami.
4. Vznikne-li v důsledku vadného provádění díla zhotovitelem objednateli škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu nahradit. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění předmětu díla s náležitou odbornou péčí a podle pokynů objednatele. V případě nevhodnosti pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost pokynů objednatele písemně upozornit.
5. Zhotovitel umožní vstup technickému dozoru na staveniště i bez předchozího ohlášení.

VIII.

Převzetí staveniště

1. Staveniště prosté všech právních i faktických vad bránících užívání díla předá objednatel zhotoviteli písemným zápisem – předávacím protokolem. Pokud z předávacího protokolu vyplynou pro smluvní strany povinnosti neobsažené v této smlouvě, zavazují se splnit je ve lhůtách v zápise dohodnutých. Zhotovitel je povinen při splnění předpokladů uvedených v tomto odstavci dílo vč. staveniště protokolárně v určeném termínu převzít. Neučiní-li tak, považuje se dílo okamžikem odmítnutí jeho převzetí zhotovitelem za převzaté.
2. Stroje, zařízení a materiál, které byly užívány pro plnění díla, odstraní zhotovitel nejpozději při vyklizení staveniště.
3. Ode dne převzetí staveniště odpovídá zhotovitel za všechny prostory staveniště po celou dobu provádění díla, a to až do předání a převzetí díla, příp. jeho částí, a do likvidace staveniště.
4. Zhotovitel se zavazuje na staveništi udržovat pořádek, odstraňovat odpady výhradně v souladu se zákonem a dodržovat veškeré bezpečnostní a požární předpisy a odpovídá za veškeré škody za nedodržení těchto podmínek.
5. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník, do kterého bude provádět každodenní záznamy. Do deníku může provádět záznamy také objednatel a jeho stavební dozor (pokud byl určen a zhotoviteli jeho jméno oznámeno).
6. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré revize a zkoušky, vyhotovit dokumentaci provedení stavby a dodat všechny atesty a prohlášení o shodě použitých materiálů.

IX.

Odstoupení od smlouvy

1. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:
 - a) v případech stanovených obecně závaznými právními předpisy, pokud ve smlouvě není uvedeno jinak;
 - b) v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny díla o více než třicet dní;
 - c) v případě, že doba přerušení díla z viny objednatele je delší než šedesát dnů.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:
 - a) v případech stanovených obecně závaznými právními předpisy, pokud ve smlouvě není uvedeno jinak;

- b) v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním díla podle této smlouvy o více než třicet dní;
 - c) pokud kvalita prováděných prací neodpovídá podmínkám vyplývajícím ze zadávací dokumentace;
 - d) pokud je zhotovitel v prodlení s konečným předáním díla po dobu delší než 10 dní;
 - e) pokud je zhotovitel v úpadku nebo vůči němu byl podán insolvenční návrh, který nebyl příslušným soudem v zákonné lhůtě odmítnut, nebo nastane jiná podobná událost.
3. Pokud některé smluvní straně vznikne dle této smlouvy či obecně závazných právních předpisů právo od této smlouvy odstoupit, je povinna nejdříve svůj úmysl od smlouvy odstoupit oznámit druhé smluvní straně. Oznámení o úmyslu odstoupit musí obsahovat odůvodnění odkazující na přesné znění příslušného ustanovení smlouvy nebo právního předpisu s výslovným uvedením úmyslu od smlouvy odstoupit a lhůtu k nápravě o délce nejméně 15-ti dnů ode dne doručení. Bez splnění této povinnosti je odstoupení od této smlouvy neplatné.
 4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení (příp. jiným postupem dle čl. XII odst. 3 této smlouvy), odstoupením se závazky obou smluvních stran ruší od počátku. Bylo-li na základě této smlouvy již plněno, lze odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. To neplatí, pokud částečné plnění zhotovitele nemá pro objednatele význam, pak objednatel má právo od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
 5. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel předat dosud provedené práce na díle do 5-ti dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy, o takovém předání bude pořízen zápis – předávací protokol, v němž bude podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno ocenění, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Zhotoviteli náleží část ceny díla odpovídající rozsahu částečného provedení díla. Hodnotu skutečně provedeného díla je objednatel povinen uhradit na základě vystavené faktury.
 6. Odstoupením od smlouvy či jiným ukončením smluvního vztahu nezanikají práva objednatele spojená se zárukou za jakost, s vadami na díle a práva na náhradu škody ve vztahu k dílu či jeho části dokončené před odstoupením.

X.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené v zadávací dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech platných v České republice, které se na provedení díla vztahují a vlastnosti a jakost odpovídající účelu této smlouvy, resp. předmětu díla, a to minimálně po dobu pěti let. Záruční doba počíná běžet od data písemného předání a převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel zodpovídá za vhodnost použitých materiálů dle technické specifikace. Materiály, které zhotovitel hodlá použít, musí být před jejich dodávkou předloženy k písemnému odsouhlasení objednateli a technickému dozoru objednatele. Nevyjádří-li se objednatel k jejich použití do 5-ti pracovních dnů od prokazatelného doručení návrhu zhotovitelem, má se za to, že s jejich použitím souhlasí.
3. Vady díla vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše. Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění

- vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat dodatečnou přiměřenou slevu ze sjednané ceny. Sleva bude zúčtována v konečném daňovém dokladu.
4. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 10-ti pracovních dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami.
 5. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených výše je objednatel oprávněn provést tyto práce sám nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14-ti dnů ode dne doručení daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani za jeho jednotlivé části.
 6. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

XI.

Další ujednání

1. Je-li k plnění povinností zhotovitele z této smlouvy třeba činit právní úkony jménem objednatele, objednatel je povinen udělit zhotoviteli písemnou plnou moc, kterou se zhotovitel zavazuje přijmout a jednat dle ní osobně. Práva a povinnosti stran vyplývající ze smlouvy přechází v plném rozsahu na jejich právní nástupce.
2. Zhotovitel bude zacházet s veškerými informacemi v této smlouvě a všech souvisejících dokumentech poskytnutých objednatelem jako s důvěrnými a nezveřejní jakékoli takové důvěrné informace bez předchozího písemného souhlasu objednatele, ledaže by bylo takové zveřejnění vyžadováno právními předpisy. V takovém případě zhotovitel zveřejnění objednateli bezodkladně oznámí. Stejná povinnost k zachování důvěrnosti se vztahuje na materiály, postupy, metody, výrobky, technické požadavky, mechanismy a plány užité/aplikované v souvislosti s dílem podle této smlouvy. Zhotovitel je povinen zachovávat důvěrnost i po splnění této smlouvy nebo v případě jiného zániku této smlouvy a zavazuje se, že zajistí, aby uvedená důvěrnost byla zachovávána rovněž veškerými subdodavateli.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s právním řádem ČR, ustanovení této smlouvy výslovně smluvně neupravená se řídí ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy.
2. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěná dle této smlouvy vůči druhé smluvní straně mohou být provedena zápisem ve stavebním deníku, ústně či jiným dohodnutým způsobem, provádí se oznámení osobním předáním listiny obsahující oznámení pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany proti podpisu na kopii předávané listiny, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu s dodejkou. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů,

které mají být předány.

3. V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, mají smluvní strany povinnost zveřejnit Smlouvu v Registru smluv, a to nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti nejdříve dnem zveřejnění v Registru smluv.
5. Smlouvu je možné doplňovat či měnit jen formou písemných dodatků, průběžně číslovaných a podepsaných oběma smluvními stranami.
6. Smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží dva výtisky.
7. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
8. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele

Příloha č. 2 – Závazný harmonogram provádění díla

Ve Znojmě, dne:

Ve Znojmě, dne:

objednatel

Bc. Marek Vodák
Správa nemovitostí města Znojma,
příspěvková organizace
ředitel organizace

zhotovitel

Ing. Ivo Svoboda
S-A-S STAVBY spol.s.r.o.
jednatel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020/37** **Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15**

Objednatel: **Správa nemovitostí města Znojma, příspěvková organizace** IČO: **00839060**
Pontassievská 317/14 DIČ: **CZ00839060**
66902 **Znojmo**

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			427 383,71
PSV			2 034 554,38
MON			54 972,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			60 342,24
Celkem			2 577 252,33

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		2 577 252,33 CZK
Základní DPH	21 %		541 222,99 CZK

Zaokrouhlení -0,32 CZK

Cena celkem s DPH 3 118 475,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana	0,00	1 605 083,85	337 067,61	1 942 151,46	62
2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana	0,00	1 605 083,85	337 067,61	1 942 151,46	62
02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana	0,00	972 168,48	204 155,38	1 176 323,86	38
2037_02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana	0,00	972 168,48	204 155,38	1 176 323,86	38
Celkem za stavbu		0,00	2 577 252,33	541 222,99	3 118 475,32	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			9 728,11	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 772,00	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			4 709,44	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			237 081,89	9
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			770,59	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			46 172,25	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			59 025,60	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			6 714,08	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 603,62	0
711	Izolace proti vodě	PSV			4 158,30	0
712	Povlakové krytiny	PSV			327 649,81	13
713	Izolace tepelné	PSV			372 356,30	14
728	Vzduchotechnika	PSV			14 239,07	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			597 322,51	23

763	Dřevostavby	PSV			2 777,70	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			194 975,19	8
765	Krytiny tvrdé	PSV			109 494,84	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			72 887,62	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			237 106,09	9
783	Nátěry	PSV			101 586,95	4
M65	Elektroinstalace a veřejné osvětlení	MON			23 498,50	1
M65	Elektromontáže	MON			31 473,50	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			57 806,13	2
ON	Ostatní náklady	ON			60 342,24	2
Cena celkem					2 577 252,33	100

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana
R:	2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				9 728,11
1	311271186R00	Zdivo z tváric Ytong pero - drážka tl. 25 cm dozdění štítu : 7*0,9/2 dozdívka atiky malé střechy : 0,15*3,3*2	m2	4,14000	1 416,00	5 862,24
				3,15000		
				0,99000		
2	316381115R00	Komínové krycí desky s přesahem tl. 50 - 80 mm 0,95*0,6 0,75*0,75	m2	1,13250	1 756,00	1 988,67
				0,57000		
				0,56250		
3	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 včetně dodávky profilu I č.12 překlady reviz. otvorů : 11,1*1*2/1000	t	0,02220	35 910,00	797,20
				0,02220		
4	349231811RT2	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm s použitím suché maltové směsi 0,15*1*2+0,25*1*2	m2	0,80000	1 350,00	1 080,00
				0,80000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				2 772,00
5	413231211R00	Zazdívka zhlaví stropních trámů průřezu do 200 cm2 12	kus	12,00000	189,50	2 274,00
				12,00000		
6	413232211R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 15cm 4	kus	4,00000	124,50	498,00
				4,00000		
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				4 709,44
7	602021187RT1	Stěrka na stěnách silikonová Baumit StarTop, škrábaná, zrnitost 1,5 mm nový štít+původní atika nízké střechy : 0,3*13+6,7*0,8/2	m2	10,13000	334,50	3 388,49
				6,58000		
				3,55000		
8	602016195R00	Penetrace hloubková stěn PROFI Silikat-Tiefengrund nový štít+původní atika nízké střechy : 0,3*13+6,7*0,8/2	m2	10,13000	71,60	725,31
				6,58000		
				3,55000		
9	602021193R00	Základní nátěr stěn pod omítku Baumit FillPrimer Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 10,13000	m2	10,13000	58,80	595,64
				10,13000		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				123 904,82
10	622311153RT6	Zateplovací systém Baumit, ostění, EPS F tl. 30 mm s omítkou SilikatTop K2, lepidlo ProContact římša : (0,28+0,32)*30,05*2 0,4*0,4*4 (0,3+0,4)*6,5*2	m2	45,80000	1 997,00	91 462,60
				36,06000		
				0,64000		
				9,10000		
11	622311753RT3	Zatepl.syst. Baumit, ostění, miner.desky KV 30 mm s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact komíny : 1,5*(0,85*2+0,5*2) 1,5*(0,65*3) expanzní nádoba : 1,8*(1,05+0,9*2+0,2+0,3)	m2	13,00500	2 280,00	29 651,40
				4,05000		
				2,92500		
				6,03000		
12	622481211RT3	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Capatect nový štít+původní atika nízké střechy : 0,3*13+6,7*0,8/2	m2	10,13000	275,50	2 790,82
				6,58000		
				3,55000		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				770,59
13	632451022R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm vyrovnění atik : 0,25*3,3*2	m2	2,93000	263,00	770,59
				1,65000		

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana
R:	2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,2*3,2*2		1,28000		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				28 823,85
14	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m štít : 12*5	m2	60,00000	63,10	3 786,00
				60,00000		
15	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 60,00000	m2	60,00000	27,50	1 650,00
				60,00000		
16	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 60,00000	m2	60,00000	51,50	3 090,00
				60,00000		
17	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m řimsy : 30*1,5*2+3,3*1,5*2	m2	99,90000	185,50	18 531,45
				99,90000		
18	944945012R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m ochrana vstupů : 2*3	m	6,00000	148,50	891,00
				6,00000		
19	944945192R00	Příplatek za každý měsíc pouz. stříšky, k pol. 5012 6*3	m	18,00000	30,60	550,80
				18,00000		
20	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 6,00000	m	6,00000	54,10	324,60
				6,00000		
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				44 025,60
21	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů vyklizení prostoru podstřeší : 12*27	m2	324,00000	52,90	17 139,60
				324,00000		
22	953761133R00	Odvětrání troubami PVC kruhovými 160x3,2 mm ve štítech : 0,25*4	m	1,00000	1 136,00	1 136,00
				1,00000		
23	953943113R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 15 kg / kus anténa : 1	kus	1,00000	239,00	239,00
				1,00000		
24	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule kotvení OSB desky - hrana střechy přístavku : 6	kus	6,00000	168,50	1 011,00
				6,00000		
25	95-100	Jinde nespecifikované práce	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00
26	95-101	Úprava odvodnění expanzní nádoby vedení v půdním prosotoru potrubí D40mm, prostup přes strop, svedení do prosotru prádely potrubím D40, související stavební úpravy : 1	kus	1,00000	9 500,00	9 500,00
				1,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				6 558,08
27	962032631R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC 1*0,9*0,45*2	m3	0,81000	998,00	808,38
				0,81000		
28	971035531R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl. 1 m2, tl. 15 cm, MC 0,6*1	m2	0,60000	393,50	236,10
				0,60000		
29	971035541R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl. 1 m2, tl. 30 cm, MC revizní otvor v půdním prostoru : 0,25*0,8*1	m3	0,20000	2 555,00	511,00
				0,20000		
30	973031344R00	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,25 m2, hl. 15 cm osaz vyzniček na štít : 12	kus	12,00000	298,00	3 576,00
				12,00000		
31	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm překlady revizních otvorů : 0,8 0,25/0,15*0,8	m	2,13333	240,00	512,00
				0,80000		
				1,33333		
32	976075211R00	Vybourání ocel.konzol hmotnost do 20 kg komínová lávka : 85/1000	t	0,08500	10 760,00	914,60
				0,08500		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 929,36
33	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	5,14496	375,00	1 929,36
Díl: 712		Povlakové krytiny				29 205,94

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana
R:	2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
34	712300951R00	Oprava boulí na krytin.střech do 10°, pásy přitav. přístavba : 5,1*3,6	m2	18,36000 18,36000	223,00	4 094,28
35	712372111RT3	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton tl. izolace do 200 mm, Alkorplan 35176 tl. 1,5 mm přístavek : 5,1*3,6 0,5*(3,3*2+5,1)	m2	24,21000 18,36000 5,85000	751,00	18 181,71
36	712378005R00	Stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL RŠ 70 mm 5,6	m	5,60000 5,60000	147,00	823,20
37	712378006R00	Rohová lišta vnější VIPLANYL RŠ 100 mm 3,3*2	m	6,60000 6,60000	142,50	940,50
38	712378007R00	Rohová lišta vnitřní VIPLANYL RŠ 100 mm 3,3*2+5,1	m	11,70000 11,70000	142,50	1 667,25
39	712378110R00	Vnitřní rohová tvarovka Alkorplan 2	kus	2,00000 2,00000	153,00	306,00
40	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - materiál ve specifikaci přístavek : 5,1*3,6 0,5*(3,3*2+5,1)	m2	24,21000 18,36000 5,85000	49,10	1 188,71
41	69366198R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 24,21000*1,1	m2	26,63100 26,63100	39,20	1 043,94
42	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	282,45590	3,40	960,35
Díl: 713		Izolace tepelné				224 475,54
43	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 2 vrstvy - materiál ve specifikaci 12,4*(19,1+8+1,7)	m2	357,12000 357,12000	88,40	31 569,41
44	713141151R00	Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá přístavek : 3,6*5,1	m2	18,36000 18,36000	34,40	631,58
45	28375460R	Polystyren extrudovaný XPS přístavek : 0,2*3,6*5,1*1,05	m3	3,85560 3,85560	2 340,00	9 022,10
46	631508591R	Pás izolační ISOVER UNIROL PROFÍ 9500x1200 x 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 404,97600	m2	404,97600 404,97600	88,40	35 799,88
47	631508596R	Pás izolační ISOVER UNIROL PROFÍ 2400x1200x 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 357,12000*1,05 R : 30	m2	404,97600 374,97600 30,00000	353,50	143 159,02
48	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2 201,81990	1,95	4 293,55
Díl: 728		Vzduchotechnika				2 331,13
49	728415111R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2 ve štítech : 4+4	kus	8,00000 8,00000	246,50	1 972,00
50	28349064R	Mřížka větrací PS kulatá 180/140 mm se sítkou bílá RR 140 S	kus	8,00000	43,47	347,76
51	998728201R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	%	23,19760	0,49	11,37
Díl: 762		Konstrukce tesařské				418 072,76
52	762088116R00	Zakrývání provizorní plachtou 15x20m,vč.odstranění 2	kus	2,00000 2,00000	15 930,00	31 860,00
53	762332110R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 6/14 : 30,05*6*2	m	360,60000 360,60000	171,00	61 662,60

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana
R:	2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
54	762341210RT2	Montáž bednění střešních prken hrubá na sraz včetně dodávky prken tloušťky 24 mm 6,43*30,05*2 R : 35	m2	421,44300	262,00	110 418,07
				386,44300		
				35,00000		
55	762341630R00	Bednění okapových říms z desek tvrdých přístavek - hrana střechy pod okap. plech : 0,5*5,1 římsa : (0,28+0,32)*30,05*2 0,4*0,4*4 (0,3+0,4)*6,5*2	m2	48,35000	374,00	18 082,90
				2,55000		
				36,06000		
				0,64000		
				9,10000		
56	762342203R00	Montáž laťování střešních, vzdálenost latí 22 - 36 cm 6,43*30,05*2	m2	386,44300	82,70	31 958,84
				386,44300		
57	762342204R00	Montáž kontralatí přibitím 6,43*30,05*2	m2	386,44300	29,10	11 245,49
				386,44300		
58	762341811R00	Demontáž bednění střešních prken hrubých 6,43*28,5*2	m2	366,51000	43,10	15 796,58
				366,51000		
59	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 3,50590 Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 4,13194 386,44*0,024	m3	16,91241	1 227,00	20 751,53
				3,50590		
				4,13194		
				9,27456		
60	762711810R00	Demontáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 hranolky 50/100 : 28,5*6*2	m	342,00000	49,30	16 860,60
				342,00000		
61	60515200R	Hranol SM/JD 1 10x12 délka 300-600 cm 6/14 : 0,06*0,14*30,05*6*2*1,1 R : 0,8	m3	4,13194	6 360,00	26 279,14
				3,33194		
				0,80000		
62	60517102R	Lať SM/JD 1 pod 25 cm2 délka 200-399 cm kontralatě : 386,44/0,9*0,04*0,05*1,1 (386,44/0,35+30,05*2)*0,04*0,05*1,1	m3	3,50590	6 165,00	21 613,87
				0,94463		
				2,56127		
63	60725033R	Deska dřevoštěpková OSB ECO 3 N tl. 15 mm Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 48,35000*1,1	m2	53,18500	244,50	13 003,73
				53,18500		
64	60726017.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm římsa : (0,28+0,32)*30,05*2*1,1 0,4*0,4*4*1,1 (0,3+0,4)*6,5*2*1,1	m2	50,38000	258,50	13 023,23
				39,66600		
				0,70400		
				10,01000		
65	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	3 925,56580	6,50	25 516,18
Díl: 763		Dřevostavby				2 777,70
66	763612111RT5	M.obložení stěn z desek do tl.18mm,na sraz,přibíj. vč. dodávky desky OSB ECO 3N tl. 15 mm expanzní nádoba : 1,8*(1,05+0,9*2+0,2+0,3)	m2	6,03000	423,00	2 550,69
				6,03000		
67	998763201R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	25,50690	8,90	227,01
Díl: 764		Konstrukce klempířské				107 795,31
68	764811201RT1	Krytina hladká z lak. Pz tabulí 2 x 1 m, do 30° z plechu tl. 0,55 mm, plocha do 10 m2 horní plocha expanzky : 1,05*0,9	m2	0,94500	1 177,00	1 112,27
				0,94500		
69	764719432R00	Oplechování komína 600x600 mm z Al lak. plechu 1	kus	1,00000	2 540,00	2 540,00
				1,00000		
70	764719433R00	Oplechování komína 450x900 mm z Al lak. plechu	kus	1,00000	2 540,00	2 540,00

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana
R:	2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1		1,00000		
71	764812230R00	Oplechování okapů, tvrdá krytina, lak.Pz,rš 400 mm 30,05*2	m	60,10000	308,00	18 510,80
72	764812330R00	Oplechování okapů,živičná krytina,lak.Pz,rš 330 mm přístavek : 5,1	m	5,10000	279,00	1 422,90
73	764816412R00	Okapnice z lakovaného Pz plechu, rš 125 mm ukončení podstřešní fólie : 30,05*2	m	60,10000	213,50	12 831,35
74	764817140RT2	Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 400 mm nalepení Enkolitem 3,2*2+3,3*2	m	13,00000	535,00	6 955,00
75	764813133R00	Lemování zdí z lakovaného Pz plechu, rš 330 mm 3,2+2,5	m	5,70000	406,50	2 317,05
76	764813810R00	Lemování z lak.Pz,komínů na vlnité krytině,v ploše 0,5*(0,9*2+0,45*2) 0,5*(1,05*2+1,6*2)	m2	4,00000	1 991,00	7 964,00
77	764819212R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 100 mm 3,5*6+3,5	m	24,50000	370,50	9 077,25
78	764815212R00	Žlab podokapní půlkruh.z lak.Pz plechu, rš 330 mm 30,05*2+5,1	m	65,20000	349,00	22 754,80
79	764815810R00	Kotlík žlabový oválný z lak. Pz plechu, 330/100 mm 3*2+1	kus	7,00000	405,50	2 838,50
80	764814533R00	Závětrná lišta z lakovaného Pz plechu, rš 333 mm 6,43*2+3,5*2+0,3*2	m	20,46000	319,50	6 536,97
81	764321820R00	Demontáž oplechování říms, rš 500 mm, do 30° 28,5*2	m	57,00000	36,60	2 086,20
82	764339830R00	Demontáž lemování komínů v ploše, hl. kryt, do 30° 0,5*(0,9*2+0,45*2)*3 0,5*(1,1*2+1,6*2)	m2	6,75000	73,20	494,10
83	764341821R00	Demontáž lemov. trub D 100 mm, vln. kryt. do 30° 4	kus	4,00000	46,60	186,40
84	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° 28,5*2+5,1	m	62,10000	40,00	2 484,00
85	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30° 3*2+1	kus	7,00000	53,30	373,10
86	764391821R00	Demontáž závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, do 45° 6,43*4	m	25,72000	34,70	892,48
87	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm atiky : 3,3*2 atika střechy 2 : 13+1,5	m	21,10000	54,80	1 156,28
88	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm 3,5*6+3,5	m	24,50000	33,30	815,85
89	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	1 058,89300	1,80	1 906,01
Díl: 765		Krytiny tvrdé				109 494,84
90	765313187R00	Mřížka ochranná větrací 100 x 6 cm jednoduchá 30,05*2	m	60,10000	57,20	3 437,72
91	765328811R00	Dem.hřebenů a nároží vláknocem., kryt. hladká, suť 28,5	m	28,50000	106,00	3 021,00

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana
R:	2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
92	765321810R00	Demontáž azbestocement.čtverců na bednění, do suti	m2	366,51000	160,50	58 824,86
		6,43*28,5*2		366,51000		
93	765901001R00	Montáž podstřešní fólie	m2	386,44000	57,90	22 374,88
		paropropustná : 386,44		386,44000		
94	76511-100	Fólie paropropustní podstřešní 135g/m2 typ. vzor Satjamfol Wi 135	m2	444,40600	29,00	12 887,77
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 386,44000*1,15		444,40600		
95	998765201R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	1 005,46230	8,90	8 948,61
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				44 988,54
96	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů	m	292,40000	99,90	29 210,76
		30,05*4*2+6,5*4*2		292,40000		
97	766421821R00	Demontáž obložení stropů palubkami	m2	43,33760	216,00	9 360,92
		římsy : (0,28+0,3)*(28,5*2+4,43*4)		43,33760		
98	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	43,33760	32,40	1 404,14
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 43,33760		43,33760		
99	60510055R	Lať profil dřevěný 60/40 mm l = 3 m a výše	m	321,64000	14,20	4 567,29
		Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 292,40000*1,1		321,64000		
100	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	445,43110	1,00	445,43
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				237 106,09
101	767392112R00	Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním	m2	386,44300	207,00	79 993,70
		6,43*30,05*2		386,44300		
102	767393103RV	Montáž krytiny oplechování hřebene	m	30,05000	150,00	4 507,50
		30,05		30,05000		
103	767393105RV	Montáž krytiny ukončení u žlabu	m	60,10000	140,00	8 414,00
		30,05*2		60,10000		
104	553453096R	SATJAM Roof RC/RN š. 1100 mm satmat 35 PM	m2	405,76515	293,00	118 889,19
		Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 386,44300*1,05		405,76515		
105	553453300R	Hřebenáč střední HRS SATJAM Arad Premium/SATJAM Taurus Premium/SATJAM Šindel	kus	16,33152	580,00	9 472,28
		30,05/1,84		16,33152		
106	5534535V1	Sněhový zachytávač obloukový typ. vzor Satjam	kus	171,71429	30,00	5 151,43
		schéma A : 30,05/0,35*2		171,71429		
107	5534535V2	Odvětrávací komínek pro lisovanou plech. krytinu	kus	3,00000	2 200,00	6 600,00
108	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	2 330,28100	1,75	4 077,99
Díl: 783		Nátěry				89 896,95
109	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x	m2	1 368,29457	65,70	89 896,95
		6/14 : (0,06*2+0,14*2)*30,05*6*2		144,24000		
		bednění : 386,44*2		772,88000		
		kontralatě : 386,44/0,9*(0,04*2+0,05*2)		77,28800		
		latě : (386,44/0,35+30,05*2)*(0,04*2+0,05*2)		209,55857		
		321,64*(0,06*2+0,04*2)		64,32800		
		R : 100		100,00000		
Díl: M65		Elektromontáže				31 473,50
110	210220002RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	58,50000	130,00	7 605,00
		29+6,5+6,5+4+5+3+1,5*3		58,50000		

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana
R:	2037_01	ETAPA 1 - oprava střešního pláště - pravá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
111	210220211RT1	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 2 m, do dřeva včetně dodávky jímací tyče + 2 držáků	kus	3,00000	560,00	1 680,00
112	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	30,00000	126,50	3 795,00
113	650811111R00	Demontáž vodiče svodového do D 10 mm 28+6,5*2+3+4	m	48,00000	64,50	3 096,00
				48,00000		
114	650811133R00	Demontáž podpěry vedení pod taškou 50	kus	50,00000	76,50	3 825,00
				50,00000		
115	650811151R00	Demontáž jímací tyče na hřebenu střechy 3	kus	3,00000	382,50	1 147,50
				3,00000		
116	65-100	Dílčí revize hromosvodu	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00
117	35441485V	Podpěra vedení pod hřebenáče plechové krytiny typ. vzor Satjam 40	kus	40,00000	110,00	4 400,00
				40,00000		
118	35441560V1	Podpěra vedení s vrutem na plechové střechy typ vzor Satjam 4+4+7	kus	15,00000	95,00	1 425,00
				15,00000		
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				46 624,55
119	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti 25,2 -5,188	t	20,01200	300,00	6 003,60
				25,20000		
				-5,18800		
120	979990201R00	Poplatek za skládku suti -azbestocementové výrobky 5,188	t	5,18800	2 500,00	12 970,00
				5,18800		
121	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	25,20597	376,50	9 490,05
122	979012119R00	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	25,20597	25,90	652,83
123	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	25,20597	226,00	5 696,55
124	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	226,85370	15,60	3 538,92
125	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	25,20597	318,00	8 015,50
126	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	25,20597	10,20	257,10
Díl: ON		Ostatní náklady				37 619,15
127	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	37 619,15	37 619,15
Celkem						1 605 083,85

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana
R:	2037_02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						113 177,07
1	622391001R00	Příplatek-mtž KZS podhledu,izolant,tenkovrst.om. římša : (0,5+0,4)*13,2+(1,1+0,5)*(20,5+14,5)+(0,5+2,3)*6 římša přístavku : (0,3+0,3)*(4,85+3,5*2)	m2	91,79000 84,68000 7,11000	206,00	18 908,74
2	622311130RTV	Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS F tl. 30 mm s omítkou SilikatTop K2, lepidlo ProContact římša : (0,5+0,4)*13,2+(1,1+0,5)*(20,5+14,5)+(0,5+2,3)*6 římša přístavku : (0,3+0,3)*(4,85+3,5*2)	m2	91,79000 84,68000 7,11000	1 027,00	94 268,33
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						17 348,40
3	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m 1,5*(21,5*2+13)	m2	84,00000 84,00000	185,50	15 582,00
4	944945012R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m ochrana vstupů : 2*3	m	6,00000 6,00000	148,50	891,00
5	944945192R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5012 6*3	m	18,00000 18,00000	30,60	550,80
6	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 6,00000	m	6,00000 6,00000	54,10	324,60
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						15 000,00
7	95-100	Jinde nespecifikované práce	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						156,00
8	971035231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15 cm, MC 2	kus	2,00000 2,00000	78,00	156,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						674,26
9	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	1,79802	375,00	674,26
Díl: 711 Izolace proti vodě						4 158,30
10	711130101R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy na sucho,1vrs pás pod plechovou krytinou : 13,16*21,35	m2	280,96600 280,96600	14,80	4 158,30
Díl: 712 Povlakové krytiny						298 443,87
11	712300951R00	Oprava boulí na krytin.střech do 10°, pásy přitav. přístavek : 3,47*4,85	m2	16,82950 16,82950	223,00	3 752,98
12	712372111RS3	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton tl. izolace do 160 mm, Alkorplan 35176 tl. 1,5 mm přístavek : 17+0,5*4,85 hlavní střecha : 281	m2	300,42500 19,42500 281,00000	738,00	221 713,65
13	712378005R00	Stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL RŠ 70 mm přístavek : 4,85	m	4,85000 4,85000	147,00	712,95
14	712378006R00	Rohová lišta vnější VIPLANYL RŠ 100 mm 4,85	m	4,85000 4,85000	142,50	691,13
15	712378007R00	Rohová lišta vnitřní VIPLANYL RŠ 100 mm 6,6*2+3,5*2 6,6*2+4,85	m	38,25000 20,20000 18,05000	142,50	5 450,63
16	712378104RT1	Prostup pro kabely s manžetou PVC průměr prostupu 24 mm 2	kus	2,00000 2,00000	1 061,00	2 122,00
17	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	300,42500	49,10	14 750,87

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana
R:	2037_02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		přístavek : 17+0,5*4,85		19,42500		
		hlavní střecha : 281		281,00000		
18	712-100	Dodávka a montáž protisněhové zábrany (typ vzor Topwet SZM)	kus	82,00000	410,00	33 620,00
		41*2		82,00000		
19	693660194R	Textilie netkaná GETEX šíře 200 cm, 500 g/m2	m2	330,46750	17,60	5 816,23
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 300,42500*1,1		330,46750		
20	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	2 886,30440	3,40	9 813,43
Díl: 713		Izolace tepelné				147 880,76
21	713141151R00	Izolace tepelná střež kladená na sucho 1vrstvá	m2	17,00000	34,40	584,80
		přístavba : 17		17,00000		
22	713181111RT2	Izolace minerální foukaná do dutin stropů Climastone L	m3	87,46293	1 604,00	140 290,54
		0,27*13*21,35		74,93850		
		přístavek : 0,15*3,47*4,85		2,52443		
		R : 10		10,00000		
23	28375460R	Polystyren extrudovaný XPS	m3	1,78500	2 340,00	4 176,90
		přístavba : 0,1*17*1,05		1,78500		
24	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	1 450,52240	1,95	2 828,52
Díl: 728		Vzduchotechnika				11 907,94
25	728415111R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2	kus	4,00000	246,50	986,00
		4		4,00000		
26	728618211RV	Ventilační turbína Lomanco, Al hlavice BIB 8	kus	2,00000	5 345,00	10 690,00
		2		2,00000		
27	28349064R	Mřížka větrací PS kulatá 180/140 mm se sítkou bílá RR 140 S	kus	4,00000	43,47	173,88
		4		4,00000		
28	998728201R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	%	118,49880	0,49	58,06
Díl: 762		Konstrukce tesařské				179 249,75
29	762088116R00	Zakrývání provizorní plachtou 15x20m,vč.odstranění	kus	3,50000	15 930,00	55 755,00
		2		2,00000		
		R : 1,5		1,50000		
30	762111811R00	Demontáž stěn z hranolků, fošen nebo latí	m2	41,77500	47,80	1 996,85
		atiky : 0,75*(21,35*2+13)		41,77500		
31	762131811R00	Demontáž bednění stěn z hrubých prken, latí	m2	58,48500	43,20	2 526,55
		atiky : (0,75+0,15*2)*(21,35*2+13)		58,48500		
32	762341210RT2	Montáž bednění střež rovných, prkna hrubá na sraz včetně dodávky prken tloušťky 24 mm	m2	83,26500	262,00	21 815,43
		výměna poškozených prvků-předpoklad : 13*21,35/100*30		83,26500		
33	762341630R00	Bednění okapových říms z desek tvrdých	m2	97,71500	374,00	36 545,41
		římsa : (0,5+0,4)*13,2+(1,1+0,5)*(20,5+14,5)+(0,5+2,3)*6		84,68000		
		římsa přístavku : (0,3+0,3)*(4,85+3,5*2)		7,11000		
		přístavek - hrana pro okapový plech+závětrné lišty : 0,5*4,85+0,5*3,5*2		5,92500		
34	762341811R00	Demontáž bednění střež rovných z prken hrubých	m2	83,26500	43,10	3 588,72
		výměna poškozených prvků-předpoklad : 13*21,35/100*30		83,26500		

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana
R:	2037_02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	762341921R00	Vyřezání otvorů střeš, v bednění pl. do 1 m2 pracovní otvory : 1*9	m2	9,00000 9,00000	619,00	5 571,00
36	762343931R00	Zabednění otvorů střeš prkny plochy do 1 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 9,00000	m2	9,00000 9,00000	935,00	8 415,00
37	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy 0,024*(83,26+9)	m3	2,21424 2,21424	1 227,00	2 716,87
38	60725033R	Deska dřevoštěpková OSB ECO 3 N tl. 15 mm přístavek - hrana pro okapový plech+závětrné lišty : (0,5*4,85+0,5*3,5*2)*1,1	m2	6,51750 6,51750	244,50	1 593,53
39	60726017.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 97,71500*1,1	m2	107,48650 107,48650	258,50	27 785,26
40	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	1 683,09620	6,50	10 940,13
Díl: 764 Konstrukce klempířské						87 179,88
41	764410280R00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 600 mm zakrytí markýzy : 6	m	6,00000 6,00000	634,00	3 804,00
42	764812230R00	Oplechování okapů, tvrdá krytina, lak.Pz,rš 400 mm 21,35*2	m	42,70000 42,70000	308,00	13 151,60
43	764812330R00	Oplechování okapů, živичná krytina,lak.Pz,rš 330 mm přístavek : 4,85	m	4,85000 4,85000	279,00	1 353,15
44	764813133R00	Lemování zdí z lakovaného Pz plechu, rš 330 mm 6,6*2+4,85	m	18,05000 18,05000	406,50	7 337,33
45	764819212R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 100 mm 4+4*4	m	20,00000 20,00000	370,50	7 410,00
46	764815212R00	Žlab podokapní půlkruh.z lak.Pz plechu, rš 330 mm 21,35*2+4,85	m	47,55000 47,55000	349,00	16 594,95
47	764815810R00	Kotlík žlabový oválný z lak. Pz plechu, 330/100 mm 5	kus	5,00000 5,00000	405,50	2 027,50
48	764814533R00	Závětrná lišta z lakovaného Pz plechu, rš 333 mm 6,6*2+3,5*2	m	20,20000 20,20000	319,50	6 453,90
49	764311832RT1	Demont. krytiny, tabule 2 x 1 m, nad 25 m2, do 45° z Pz plechu 21,35*13,16	m2	280,96600 280,96600	61,20	17 195,12
50	764332890R00	Demontáž lemování zdí z dílů, rš 1000 mm, do 30° 21,35*2+13+4,85	m	60,55000 60,55000	79,20	4 795,56
51	764351820R00	Demontáž žlabů 4hran., rovných, rš 400 mm, do 30° 21,35*2	m	42,70000 42,70000	46,60	1 989,82
52	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° 4,85	m	4,85000 4,85000	40,00	194,00
53	764391821R00	Demontáž závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, do 45° 2,5*2	m	5,00000 5,00000	34,70	173,50
54	764410880R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 400 do 600 mm zakrytí markýzy : 6	m	6,00000 6,00000	59,90	359,40
55	764430810R00	Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm atiky : 21,35*2+1	m	43,70000 43,70000	48,80	2 132,56
56	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm 4+4*4	m	20,00000 20,00000	33,30	666,00

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana
R:	2037_02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
57	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	856,38390	1,80	1 541,49
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				27 899,08
58	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami atiky : 0,75*(21,35*2+13)	m2	41,77500	182,00	7 603,05
59	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů 0,5*2*(13*2+12)	m	38,00000	99,90	3 796,20
60	766421821R00	Demontáž obložení stropů palubkami římsa : 0,6*13+1,1*(20,5+14,5)+2,3*6	m2	60,10000	216,00	12 981,60
61	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů římsa : 0,6*13+1,1*(20,5+14,5)+2,3*6	m2	60,10000	32,40	1 947,24
62	60515001R	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2 dl. 200-350 cm prodloužení římsy 5/10 : 0,5*2*(13*2+12)*0,05*0,1*1,1	m3	0,20900	6 195,00	1 294,76
63	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	276,22850	1,00	276,23
Díl: 783		Nátěry				11 690,00
64	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x výměna poškozených prvků-předpoklad : 13*21,35/100*30*2 prodloužení římsy 5/10 : 0,5*2*(13*2+12)*(0,05*2+0,1*2)	m2	177,93000	65,70	11 690,00
Díl: M65		Elektroinstalace a veřejné osvětlení				23 498,50
65	210220002RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm 15*2+21,5+2*4	m	59,50000	130,00	7 735,00
66	210220211RT1	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 2 m, do dřeva včetně dodávky jímací tyče + 2 držáků 2	kus	2,00000	560,00	1 120,00
67	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS 12	kus	12,00000	126,50	1 518,00
68	650121117R00	Uložení vodiče Cu 6 mm2 pevně přeložení stáv. vedení na atice : 15	m	15,00000	43,60	654,00
69	650811111R00	Demontáž vodiče svodového do D 10 mm 21+14*2 1*2	m	51,00000	64,50	3 289,50
70	650811151R00	Demontáž jímací tyče na hřebenu střechy 2	kus	2,00000	382,50	765,00
71	65-100	Dílčí revize hromosvodu 1	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00
72	900 RT3	HZS Práce v tarifní třídě 6 přeložení stáv. vedení na atice : 5	h	5,00000	530,00	2 650,00
73	35441542R	Podpěra vedení na ploché stř. plast. štěrk PV 21-c 70	kus	70,00000	18,10	1 267,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				11 181,58
74	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	8,00400	376,50	3 013,51
75	979012119R00	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	8,00400	25,90	207,30
76	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,00400	226,00	1 808,90
77	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	72,03602	15,60	1 123,76
78	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	8,00400	318,00	2 545,27

Položkový rozpočet

S:	2020/37	Oprava střešního pláště - Svatolpuka Čecha 4,15
O:	02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana
R:	2037_02	ETAPA 2 - oprava střešního pláště - levá strana

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
79	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	8,00400	300,00	2 401,20
80	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	8,00400	10,20	81,64
Díl: ON		Ostatní náklady				22 723,09
81	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	22 723,09	22 723,09

Celkem						972 168,48
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

