

DODATEK Č. 1

KE SMLOUVĚ O DÍLO

ze dne 14.3.2023 na zhotovení stavby
„Oprava fasády kostela sv. Archanděla Michaela“
(dále jen Dodatek)

I.

Smluvní strany

OBJEDNATEL

název: Obec Blatno
sídlo: Blatno 1, 430 01 Blatno
právní forma: 801 - obec
IČ: 00261807
DIČ: CZ 00261807
zápis v OR: nezapsané v OR
jednající: Iveta Rabasová Houfová, starostka obce
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., pobočka Chomutov
č. účtu: 109600739/0300
telefon: + 420 474 625 839, + 420 603 563 675
e-mail: urad@obec-blatno.cz

ZHOTOVITEL

obchodní firma: SWH STAVBY s.r.o.
sídlo: Lipská 4696, 430 01 Chomutov
právní forma: společnost s ručením omezeným
IČ: 25487027
DIČ: CZ25487027
zápis v OR: vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 20442
jednající: Milan Turek, jednatel společnosti
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
č. účtu: 125487027/5500
telefon: +420 777 227 756
e-mail: vybornyturek@swhstavby.cz

oba dále jako „Strany“ nebo „Smluvní strany“

II.

Úvodní ustanovení

Tento Dodatek uzavírají Smluvní strany v souladu s čl. XI. bod 6 Smlouvy o dílo ze dne 14.3.2023 (dále jen Smlouva) a v souladu s §222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, potažmo s bodem 9.2 Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2021-2027 z důvodu potřeb víceprací a méněprací při provádění díla, jejichž potřeba vyvstala v průběhu realizace díla.

III. Předmět Dodatku

1. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel uskuteční při plnění předmětu Smlouvy vícepráce a méněpráce podrobně specifikované ve změnovém listu č.1, který v úplné podobě a s příslušnými přílohami tvoří Přílohu č.1 tohoto Dodatku.
2. Cena díla dle čl. III. Smlouvy se v důsledku výše definovaných víceprací a méněprací mění takto:

Původní cena:

3 881 306,33 Kč bez DPH
DPH 21% činí 815 074,33 Kč
4 696 380,66 Kč včetně DPH

Nově stanovená cena:

4 131 843,72 Kč bez DPH
DPH 21% činí 867 687,18 Kč
4 999 530,90 Kč včetně DPH

3. Dopad víceprací a méněprací definovaných ve změnovém listu č.1 do příslušných částí položkového rozpočtu je uveden ve změnovém rozpočtu, který je součástí změnového listu.
4. Smluvní strany se dále s ohledem na objektivní okolnosti, které jsou popsány ve změnovém listu č.1, dohodly na změně čl. IV. bod 1. písm. b) Smlouvy. Tímto Dodatkem jsou zrušeny termíny dokončení jednotlivých samostatných etap a zároveň se zkracuje termín dokončení díla, který je nově stanoven na **15.4.2025**.

IV. Ustanovení společná a závěrečná

1. Tento Dodatek byl sepsán v elektronické podobě.
2. Smluvní strany výslovně prohlašují, že si tento Dodatek před jeho podpisem celý přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.

Seznam příloh

- 1) Změnový list č.1, včetně Rozpočtu

V Blatně

.....
za objednatele
Iveta Rabasová Houřová
starostka obce

.....
za zhotovitele
Milan Turek
jednatel

Změnový list stavby (ZL)

Číslo ZL: 1

Akce: Oprava fasády kostela sv. Archanděla Michaela		
Místo stavby: Obec Blatno, 430 01 Blatno		
Smlouva o dílo: ze dne 14. 03. 2023		
Předmět změny: Změna technologického postupu obnovy fasády		
Zdůvodnění a popis změny díla: <p>Po zahájení realizace díla byl pracovníky památkové péče proveden podrobný průzkum fasády. Byl konstatován rozpor mezi postupem navrženým v PD (potažmo v rozpočtu SoD) a zájmy památkové péče. Stavba proto byla dne 4.10.2023 zastavena. Byl objednán a proveden materiálový průzkum omítek. Na jeho základě byl zpracován technologický návrh obnovy fasády, který schválila pracovnice památkové péče a dne 4.5.2024 byla stavba znovu zahájena.</p> <p>Na základě schváleného technologického postupu dochází k těmto změnám:</p> <ol style="list-style-type: none">1) v místě původních omítek bude provedeno lokální doplnění – spáry zdiva budou vyškrabány a větší mezery budou vyklínkovány2) v místě nových omítek (po odstranění nesoudržných omítek) bude zdivo očištěno, včetně proškrábnutí spár a větší spáry budou vyklínkovány3) na původních i nových omítkách bude proveden krycí fasádní minerální silikátový nátěr (nebude proveden silikonový nátěr uvedený v rozpočtu SoD) <p>Vzhledem k dlouhodobému přerušení stavebních prací (celkem 212 kalendářních dní) není možné provést dílo v termínech stanovených ve SoD. Dochází ke zrušení dílčích termínů jednotlivých etap, dílo bude prováděno po větších celcích. Zároveň dochází k podstatnému zkrácení (o více než 1 kalendářní rok) termínu dokončení celého díla, který je nově stanoven na 15.4.2025.</p> <p>V bodech 1) a 2) se jedná o změnu díla dle §222 odst. 6 zákona č.134/2016 Sb. (ZZVZ), kterou zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, potažmo bodu 9.2.4 Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2021-2027.</p> <p>V bodu 3) se jedná o změnu díla dle §222 odst. 7 zákona č.134/2016 Sb. (ZZVZ), potažmo bodu 9.2.5 Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2021-2027, když dochází k záměně položek soupisu stavebních prací, přičemž nové položky představují srovnatelný druh materiálu se stejnou kvalitou (z pohledu památkové péče je kvalita dokonce vyšší) a stejnou cenou.</p>		
Změna dle §222 odst. 6 ZZVZ: Vícepráce: 250 537,39 Kč Méněpráce: 0 Kč Hodnota změny: 250 537,39 Kč (tj. 6,45 % původní hodnoty zakázky)	Změna dle §222 odst. 7 ZZVZ: Vícepráce: 960 714,91 Kč Méněpráce: - 960 714,91 Kč Dopad na cenu díla: 0 Kč	Změna CELKEM: Dopad na cenu díla: + 250 537,39 Kč Cena původní: 3 881 306,33 Kč Cena nová: 4 131 843,72 Kč
Změna lhůty realizace díla: Zrušení termínů jednotlivých etap. Zkrácení termínu dokončení díla na 15.4.2025.		

Přílohy:

1. Materiálový průzkum P2300
2. Technologický návrh obnovy fasády
3. Změnový rozpočet

Tento Změnový list je podkladem pro následná smluvní jednání smluvních stran.

Stanovisko AD k navrhované změně:

Změna je důsledkem skutečností zjištěných v průběhu stavebních prací, provedení změny je vhodné a z pohledu památkové péče nutné.

Stanovisko TDS k navrhované změně:

Změna je vyvolána zjištěním v průběhu stavebních prací, s provedením změny souhlasím.
Výkaz rozpočtových položek změnového listu odpovídá skutečnosti, ocenění položek je provedeno v souladu se Smlouvou o dílo.

Za objednatele:**Za zhotovitele:****Jméno a funkce:****Datum a podpis****Jméno a funkce:****Datum a podpis****Iveta Rabasová Houřová – starostka****Milan Turek – jednatel společnosti**

MATERIÁLOVÝ PRŮZKUM, ZPRÁVA Č. P2300

Objekt	Kostel sv. Michaela archanděla
Část	fasáda
Adresa	Blatno
Číslo ÚSKP	14991/5-447
Autor	Jan Václav Kosch
Datace	1782



Zadavatel	ARCHKASO spol. s.r.o. Zalešany 15, 280 02 Kolín
Odběr vzorků, fotografie odběru	Ak. soch. Jaroslav Jelínek
Datum odběru	31. 1. 2024
Autoři průzkumu	Ing. Zuzana Valentová Lesní 1171, 252 29 Dobřichovice IČ: 87024594, tel. 724 07 07 87 Ing. Michal Pech Heydukova 4, 180 00 Praha 8 IČ: 01074211, tel. 775 073 575 pruzkumumeni@seznam.cz www.pruzkumumeni.cz
Číslo zprávy	P2300
Datum	12. 3. 2024
Počet stran	5

Obsah

1	Zadání průzkumu	2
2	Metody průzkumu	2
3	Výsledky	3
4	Závěr	5

1 Zadání průzkumu

Popis odebraných vzorků a zadání průzkumu jsou uvedeny v následující tabulce.

Ozn.	Popis	Místo	Zadání	Metody
V1	vzorek omítky	lizénový pás	analýza omítky (plniva, pojiva)	optická mikroskopie
V2	vzorek omítky	zrcadlo plochy kolem lizénových pásů	analýza omítky (plniva,pojiva)	optická mikroskopie

Tab. 1: Popis vzorků



Obr. 1: Celkový pohled

2 Metody průzkumu

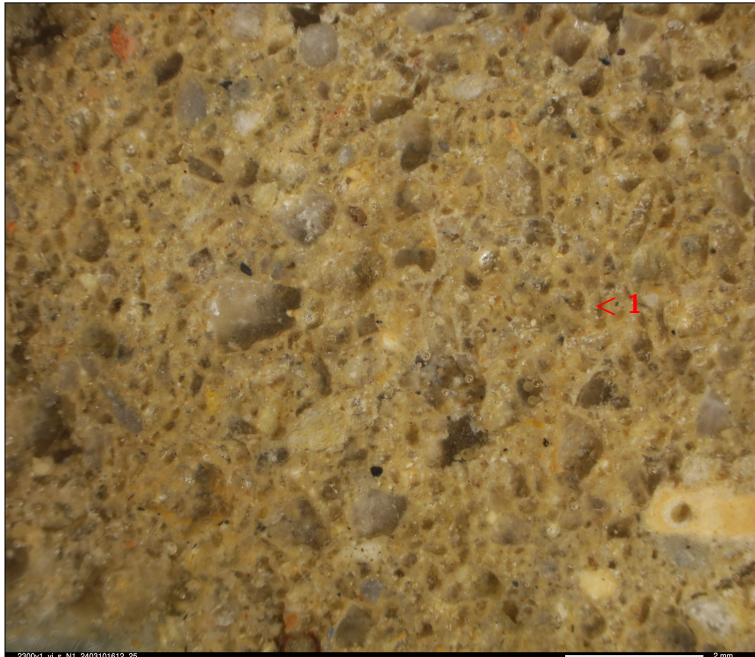
Optická mikroskopie

Vzorky byly pozorovány mikroskopem Nikon MM11 v dopadajícím viditelném a ultrafialovém světle (zdroj UV světla: výbojka Osram HBO 100W, fluorescenční filtr: Nikon UV-2A). Fotografie vzorků byly pořízeny digitálním fotoaparátem Canon EOS 750D.

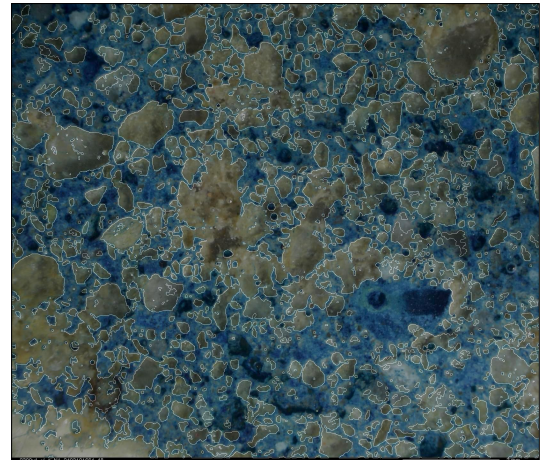
3 Výsledky

Vzorek V1

Popis: vzorek omítky
Místo: lizénový pás



Obr. 2: Mikrofotografie nábrusu



Obr. 3: Pojivo obarvené roztokem žl. krevní soli



Obr. 4: Mikrofotografie promytého kameniva



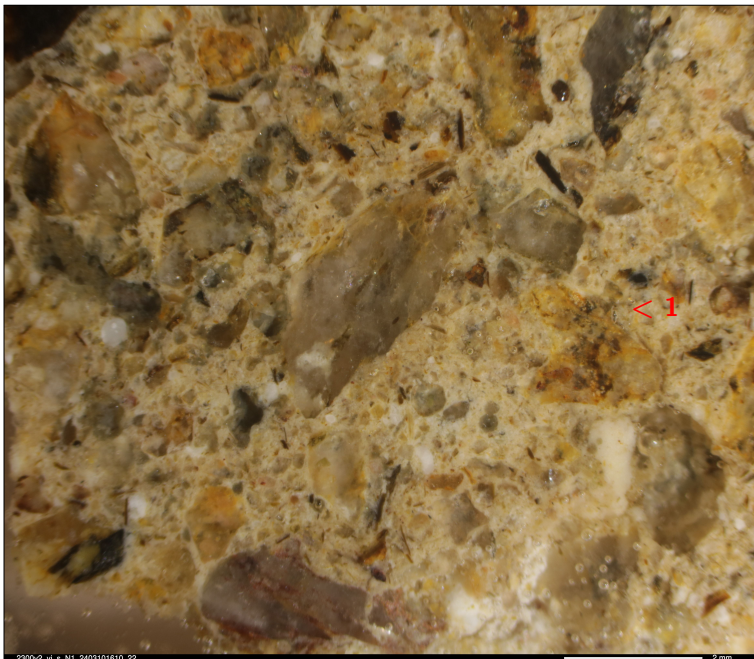
Obr. 5: Povrch vzorku

Vrstva	Popis
2	na povrchu jsou patrné zbytky bílého vápenného nátěru a stélky lišejníků
1	světle okrový vápenný štuk, obsahuje křemenný písek s polozaobleným tvarem zrn o velikosti 0–2 mm a vyšší podíl jílových minerálů; pojivo je vápenné bez hydraulických příměsí; obsah pojiva stanovený obrazovou analýzou obarveného nábrusu – 53 % odpovídá přípravě směsi v poměru přibližně 1 díl vápenné kaše : 0,9 dílu písku

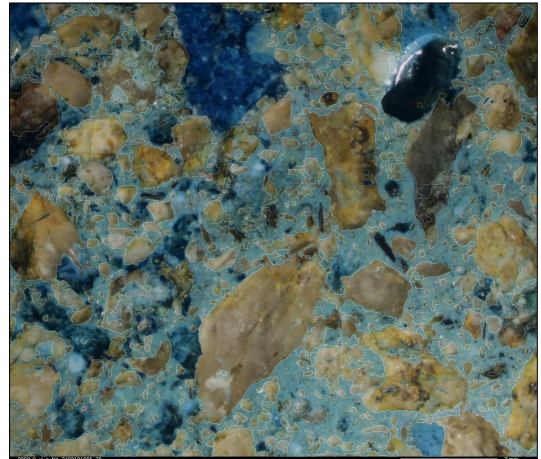
Tab. 2: Popis vzorku

Vzorek V2

Popis: vzorek omítky
Místo: zrcadlo plochy kolem lizénových pásů



Obr. 6: Mikrofotografie nábrusu



Obr. 7: Pojivo obarvené roztokem žl. krevní soli



Obr. 8: Mikrofotografie promytého kameniva



Obr. 9: Povrch vzorku

Vrstva	Popis
2	na povrchu jsou patrné zbytky bílého vápenného nátěru
1	světle okrový vápenný štuk, obsahuje křemenný písek s polozaobleným tvarem zrn o velikosti 0–4 mm; vedle zrn křemene obsahuje četné úlomky hornin a světlé slídy; pojivo je vápenné bez hydraulických příměsí; obsah pojiva stanovený obrazovou analýzou obarveného nábrusu – 44 % odpovídá přípravě směsi v poměru přibližně 1 díl vápenné kaše : 1,3 dílu písku

Tab. 3: Popis vzorku

4 Závěr

Oba vzorky obsahují světle okrový štuk pojený vápnem bez hydraulických příměsí. Liší se druhem kameniva a poměrem plniva ku pojivu.

Vzorek V1 obsahuje jemný křemenný písek s velikostí zrn 0–2 mm, obsah pojiva odpovídá přípravě směsi v objemovém poměru 1 díl vápenné kaše na 0,9 dílů písku. **Vzorek V2** obsahuje hrubší písek s velikostí zrn 0–4 mm, obsah pojiva odpovídá přípravě směsi v objemovém poměru 1 díl vápenné kaše na 1,3 díly písku.

V Praze dne 12. 3. 2024



Ing. Zuzana Valentová



Ing. Michal Pech

Technologický návrh obnovy fasády Kostela sv. Archanděla Michaela, Obec Blatno, pozemek parc. Č.17 v k.ú. Blatno

A) STABILIZACE A KONZERVACE PŮVODNÍCH OMÍTEK

Původní převážně soudržné omítky budou mechanicky zbaveny všech jejich nesoudržných částí a zvětralých nátěrů. Následně budou omítky citlivě omyty tlakovou vodou s nepatrným přídatkem saponátu. Omývání bude probíhat zdola nahoru s následným finálním opláchnutím od zbytků nečistot.

Očištěné a dekontaminované omítky budou následně celoplošně konsolidovány opakovaným nátěrem bezbarvého přípravku na bázi esteru kyseliny křemičité (např. POROSIL ZTS).

Očištěné a zpevněné původní omítky budou poté lokálně vyspravovány a doplňovány. Spáry zdiva budou vyškrabány a větší mezery budou klínkovány. Pro doplnění a opravy stávajících jádrových omítek budou použity standardní staveništně připravované vápenné jádrové omítky s příměsí bílého či portlandského cementu (poměr mísení objemově: 1 díl cementu + 1,5 dílu vápenné kaše + 3 - 4 díly písku frakce 0-2-4 mm). Pro opravu výrazně klimaticky namáhaných částí fasád (tj. říms, šambrán atd.) bude použito maltové směsi s vyšším podílem vápenné kaše.

Po technologické přestávce budou obnovené omítky opatřeny sjednocujícím základovým armovaným a plněným silikátovým podnátěrem (např. HASIT PE 221 STRUCOSIL zrnitosti 0-0,4 mm). Nanášení tohoto podnátěru musí předcházet aplikace systémové křemičité penetrace TL HASIT PP 201 SILICA LF. Základní sjednocující fasádní křemičitý nátěr bude následně opatřen dvojnásobným krycím fasádním minerálním silikátovým nátěrem (např. HASIT PE 228 SILICATE SOL).

B) NOVÉ OMÍTKY

Nesoudržné omítky budou sejmuty. Zdivo bude důkladně mechanicky očištěno, včetně proškrábnutí spár. Očištěné zdivo bude následně omyto tlakovou vodou. Po té budou větší spáry vyklínkovány.

Očištěné, zpevněné a vyspravené zdivo bude omítnuto třívrstvou omítkou sestávající se z postříku řídkou vápeno-cementovou maltou (písek frakce 0-4-8 mm), hrubé jádrové omítky z vápenocementové malty (poměr mísení objemově: 1 díl cementu + 1,5 dílu vápenné kaše + 3 - 4 díly písku frakce 0-2-4 mm). Veškeré profilované části fasády budou zhotoveny výhradně tažením ocelové šablony.

Po technologické přestávce budou z důvodu sjednocení struktury a savosti nové i obnovené omítky opatřeny sjednocujícím základovým armovaným a plněným silikátovým podnátěrem (např. HASIT PE 221 STRUCOSIL). Nanášení tohoto podnátěru musí předcházet aplikace systémové křemičité penetrace TL HASIT PP 201 SILICA LF. Základní sjednocující fasádní křemičitý nátěr bude následně opatřen dvojnásobným krycím fasádním minerálním silikátovým nátěrem (např. HASIT PE 228 SILICATE SOL).

01 NOVÉ SOKLOVÉ OMÍTKY

Nesoudržné omítky budou sejmuty. Zdivo bude důkladně mechanicky očištěno, včetně proškrábnutí spár. Očištěné zdivo bude následně omyto tlakovou vodou. Po té budou větší spáry vyklínkovány.

Očištěné, zpevněné a vyspravené zdivo bude omítnuto třivrstvou omítkou sestávající se z postřiku řídkou vápeno-cementovou maltou (písek frakce 0-4-8 mm), hrubé jádrové omítky z vápenocementové malty (poměr mísení objemově: 1 díl cementu + 1,5 dílu vápenné kaše + 3 - 4 dílů písku frakce 0-2-4 mm). Veškeré profilované části fasády budou zhotoveny výhradně tažením ocelové šablony.

Po technologické přestávce budou z důvodu sjednocení struktury a savosti nové i obnovené omítky opatřeny sjednocujícím základovým armovaným a plněným silikátovým podnátěrem (např. HASIT PE 221 STRUCOSIL). Nanášení tohoto podnátěru musí předcházet aplikace systémové křemičité penetrace TL HASIT PP 201 SILICA LF. Základní sjednocující fasádní křemičitý nátěr bude následně opatřen dvojnásobným krycím fasádním minerálním silikátovým nátěrem (např. HASIT PE 228 SILICATE SOL).

Hydrofobizace není v tomto případě žádoucí.

V Chomutově dne 03.04.2024

Zpracoval : Milan Turek



S NAVRŽENÝM ŘEŠENÍM SOUHLASÍME

POSTUP BYL S PRACOVNÍKY STÁTNÍ PAMÁTKOVÉ PÉČE

V PRŮBĚHU KONTROLNÍCH DNŮ PROJEDNÁVÁN A

ODSOUHLASEN.



ALENA BAUEROVÁ

PRACOVNÍK STÁTNÍ PAMÁTKOVÉ PÉČE MH CHOMUTOV

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22051
Stavba: Kostel Blatno - ZL1

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 21.05.2024

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ: 25487027
SWH STAVBY s.r.o. DIČ: CZ25487027

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
Milan Turek DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **250 537,39**

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	250 537,39	52 612,85
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **303 150,24**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22051

Stavba: Kostel Blatno - ZL1

Místo: Datum: 21.05.2024

Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: SWH STAVBY s.r.o. Zpracovatel: Milan Turek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		250 537,39	303 150,24
ZL1a	Nátěry /záměna položek/	0,00	0,00
ZL1b	Klímkování	250 537,39	303 150,24

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostel Blatno - ZL1

Objekt:

ZL1a - ZL1 - nátěry /záměna položek/

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

SWH STAVBY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Milan Turek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.05.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25487027

DIČ:

CZ25487027

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostel Blatno - ZL1

Objekt:

ZL1a - ZL1 - nátěry /záměna položek/

Místo:

Datum: 21.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SWH STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: Milan Turek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací **0,00**

PSV - Práce a dodávky PSV 0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry 0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kostel Blatno - ZL1

Objekt:

ZL1a - ZL1 - nátěry /záměna položek/

Místo:

Datum: 21.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

SWH STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: Milan Turek

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
1	K	78382663.R01	Mikroarmovací nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4	m2	-1 230,676	435,68	-536 180,92	
P			<i>Poznámka k položce: Součet výměry za etapu 1.-4.</i>					
3	K	78382663.R01.1	Mikroarmovací nátěr omítek silikátových, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4	m2	1 230,676	435,68	536 180,92	
P			<i>Poznámka k položce: Součet výměry za etapu 1.-4.</i>					
4	K	783827483	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	1 230,676	344,96	424 533,99	CS ÚRS 2022 02
P			<i>Poznámka k položce: Součet výměry za etapu 1.-4.</i>					
2	K	783827485	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	-1 230,676	344,96	-424 533,99	
P			<i>Poznámka k položce: Součet výměry za etapu 1.-4.</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostel Blatno - ZL1

Objekt:

ZL1b - Klínkování

KSO:

Místo: Obec Blatno

CC-CZ:

Datum: 21.05.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SWH STAVBY s.r.o.

IČ:

25487027

DIČ:

CZ25487027

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Turek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

250 537,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 537,39	21,00%	52 612,85
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

303 150,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kostel Blatno - ZL1

Objekt:

ZL1b - Klínkování

Místo: Obec Blatno

Datum: 21.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SWH STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: Milan Turek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

250 537,39

HSV - Práce a dodávky HSV

250 537,39

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

184 170,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

66 366,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kostel Blatno - ZL1

Objekt:

ZL1b - Klínkování

Místo:

Obec Blatno

Datum:

21.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

SWH STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Milan Turek

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

250 537,39

D HSV

Práce a dodávky HSV

250 537,39

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

184 170,66

7	K	622635041.v11	Oprava spárování cihelného zdiva stěn MC v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	1 230,676	149,65	184 170,66	
	VV		266,427 "Etapa 1		266,427			
	VV		193,363 "Etapa 2		193,363			
	VV		184,92 "Etapa 3		184,920			
	VV		585,966 "Etapa 4		585,966			
	VV		Součet		1 230,676			

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

66 366,73

5	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	8 755,470	1,49	13 045,65	
	VV		291,849*30 "Přepočtené koeficientem množství		8 755,470			
	VV		Součet		8 755,470			
2	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	28 156,950	1,38	38 856,59	
	VV		563,139*50 "Přepočtené koeficientem množství		28 156,950			
	VV		Součet		28 156,950			
6	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	8 755,470	0,43	3 764,85	
	VV		291,849*30 "Přepočtené koeficientem množství		8 755,470			
	VV		Součet		8 755,470			
4	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	28 156,950	0,38	10 699,64	
	VV		938,565*30 "Přepočtené koeficientem množství		28 156,950			
	VV		Součet		28 156,950			