

statutární město Zlín
náměstí Míru 12, 760 01 Zlín
zastoupený [redacted]
zástupce ve věcech smluvních [redacted]
zástupce ve věcech technických [redacted]



S00JP00JMVVV

IČ: 00283924
DIČ: CZ00283924
Bankovní spojení: [redacted]

Odpovědný útvar: Odbor vnitřní správy MMZ
[redacted]

dále jako „objednatel“

a

STaDO, s. r. o.
se sídlem: Okružní 4550, 760 05 Zlín
[redacted]

IČ: 46345191
DIČ: CZ46345191
Zapsán: v obchodním rejstříku u krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 5538
[redacted]

dále jako „zhotovitel“

uzavírají tuto

SMLOUVU O DÍLO

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

číslo smlouvy objednatele:
číslo smlouvy zhotovitele: 82017
číslo VZ:

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla (bod 2.) na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo (článek V.).
2. Dílem dle této smlouvy je realizace stavebních prací v rámci veřejné zakázky:

„Stavební opravy kanceláří a WC v 1. NP objektu smZ, Gahurova 1563, Zlín“

(dále jen „dílo“)

v níže uvedeném rozsahu a v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.)

3. Předmět díla:

Předmětem díla jsou stavební práce – stavební opravy kancelářských prostor a WC v 1. NP budovy ve vlastnictví statutárního města Zlína na ul. Gahurova 1563, Zlín, která je ve vlastnictví objednatele, v rozsahu výměny části rozvodů el. energie, vody, topení a kanalizace včetně zařizovacích předmětů.

Předmět díla bude realizován podle projektové dokumentace, zpracované Tomášem Sýkorou – PROST, Vodní 1972, 760 01 Zlín ze září 2017.

Předmět díla bude realizován v souladu s platnými zákony ČR, normami ČSN a EN a dle obecně závazných předpisů a metodik

Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cena jsou dány shora uvedenou projektovou dokumentací a naceněnými výkazy výměr (příloha č. 1 této smlouvy).

Součástí plnění budou nejen stavební práce, ale i případné související dodávky a manipulace s materiálem, zajištění odvozu a uskladnění odpadů včetně předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu, opatření proti znehodnocení díla či materiálů vlivem nepříznivých klimatických podmínek, oprava, montáž.

Součástí předmětu díla jsou dále i činnosti zhotovitele v této smlouvě výslovně neuvedené, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla dle této smlouvy a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto činností je již plně zahrnuto v ceně díla.

Z důvodu nutnosti zachování provozu této budovy bude většina prací prováděna za provozu, v případě bouracích prací bude naopak zhotovitel tyto i ostatní práce (se zvýšeným hlukem či prašností) provádět mimo hlavní provozní dobu (uživateli objektu) či o víkendech – na základě pokynu objednatele.

4. Prohlášení zhotovitele

Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.), příslušnými zákonnými předpisy, vyhláškami a nařízeními, popřípadě rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob. Je přitom vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla. Na případnou nevhodnost pokynů objednatele je zhotovitel povinen upozornit.

Zhotovitel deklaruje, že se hlásí k odbornému provedení díla a dává tím také objednateli najevo, že je schopen při zhotovování předmětu díla konat se znalostí a pečlivostí, kterou lze od něj, jako odborné osoby očekávat. Zhotovitel si je vědom toho, že bude-li jednat bez této odborné péče, jde to k jeho tíži. Je povinen zajistit provádění díla osobami s kvalifikací odpovídající předmětu plnění dle pokynů v projektové dokumentaci.

II.

PODKLADY PRO PROVEDENÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen dílo dle této smlouvy provést v souladu s podklady výběrového řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce „Stavební opravy kanceláří a WC v 1. NP objektu SMZ, Gahurova 1563, Zlín“, zejména s:
 - výzvou k podání nabídky ze dne 3. 10. 2017 včetně příloh,
 - projektovou dokumentací zpracovanou Tomášem Sýkorou, projekční kancelář PROST Zlín ze září 2017

- nabídkou zhotovitele.

2. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byly předány všechny podklady a prohlašuje, že se s nimi stejně jako s ostatními přílohami výběrového řízení jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle této smlouvy a zadávacích podmínek provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval výkaz výměr a zadávací dokumentaci a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky ve výběrovém řízení.

III. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Provádění díla bude zahájeno do pěti dnů od podpisu této smlouvy.
2. Dílo bude provedeno (řádně ukončeno a předáno): do čtyř týdnů od zahájení plnění.
3. Dodržení termínu provedení díla zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazku.
4. Místem plnění je budova statutárního města Zlína, Gahurova 1563, Zlín.

IV. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 3 pracovních dny předem.
3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Tyto drobné vady budou uvedeny v předávacím protokolu s termíny jejich odstranění.
5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepíší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení zejména tyto dokumenty, související s provedením díla:
 - předávací protokol
 - certifikáty výrobků
 - protokoly o shodě.

V. CENA ZA DÍLO

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena pevná, maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování:

	CENA BEZ DPH
Cena díla	283.654,- Kč

2. V případě, že v průběhu realizace dojde k rozšíření nebo redukci smluvených prací, budou tyto řešeny dodatkem k této smlouvě o dílo po vzájemné dohodě obou smluvních stran.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel po provedení díla vystaví objednateli daňový doklad (fakturu) s náležitostmi dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Pro stavební a montážní práce zařazené do číselného kódu Klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti na příjemce plnění dle §92e výše uvedeného zákona.
2. Podkladem pro vystavení daňového dokladu (faktury) zhotovitelem je objednatel (osobou zástupce ve věcech technických) odsouhlasený protokol o předání a převzetí díla. Dnem zdanitelného plnění je den podpisu předávacího protokolu. Daňový doklad (fakturu) doručí zhotovitel objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne zdanitelného plnění.
3. Úhrada daňového dokladu (faktury) bude objednatel provedena do 90 % její výše. Nárok na uhrazení zbývajících 10 % ceny zhotoviteli vzniká až po splnění všech následujících podmínek:
 - a) předání a převzetí kompletního díla
 - b) odstranění drobných vad a nedodělků, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla, uvedených v předávacím protokolu (čl. IV. bod 4.) a
 - c) odstranění škod třetím osobám vzniklých v souvislosti s realizací díla
4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy s lhůtou splatnosti daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.

VII. STAVEBNÍ DENÍK, KONTROLY DÍLA

1. Zhotovitel není vzhledem k rozsahu prováděných prací povinen vést stavební deník.
2. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení podmínek bezpečnosti práce svých pracovníků a pracovníků subdodavatelů v místě provádění díla a za dodržování všech právních předpisů a norem ČSN souvisejících s vykonávanými činnostmi dle této smlouvy, specifikovaných v projektové dokumentaci. Pro případ porušení těchto zásad sjednávají strany smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý jednotlivý případ.

VIII. NEBEZPEČÍ ŠKODY, VLASTNICKÉ PRÁVO K DÍLU

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.

2. Zhotovitel nese veškeré nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku IV. bodu 3. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku X. bodu 3.
3. Po celou dobu provádění díla musí být dílo zhotovitelem pojištěno. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení realizovaného díla (např. vinou živelních pohrom).
4. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací tohoto díla a z důvodu zcizení či poškození věcí třetím osobám** minimálně na pojistnou částku ve výši **1 000 000 Kč**. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude kryt rizika vyplývající z činností všech účastníků provádění díla (včetně subdodavatelů).
5. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění stavebních, případně montážních rizik**, které mohou vzniknout v průběhu prováděných prací, vztahující se na škody na stavbě či konstrukci budovaného díla. Pojistná částka je minimálně **1 000 000 Kč**. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, aby se vztahovala i na subdodavatele zhotovitele, příp. členy sdružení.
6. Zhotovitel je povinen na vyžádání doložit objednateli do 2 dnů kopii pojistné smlouvy na pojištění stavebních a montážních rizik a pojistné smlouvy na pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému dle bodu 4 a 5.
V případě, že zhotovitel nepředloží uzavřené pojistné smlouvy ani v náhradní ihůtě stanovené dodatečně objednatelem nebo bude pojistná smlouva před dokončením díla dle této smlouvy zrušena nebo vypovězena, nebo ukončena dohodou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy.

IX. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li porušením jeho povinností.
2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Drobné vady (článek IV. bod 4.) uvedené v předávacím protokolu budou zhotovitelem odstraněny v písemně dohodnutém, nejkratším možném termínu.
4. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným vadám nečinný, nebo je neodstraní ve sjednané či dohodnuté době, vzniká objednateli právo zadat odstranění předmětné vady osobě třetí. Takto vzniklé náklady jdou k tíži zhotovitele a mohou být započteny oproti pohledávce zhotovitele.
5. Do doby odstranění vad není objednatel povinen platit tu část ceny díla, jež by odpovídala jeho nároku na slevu.
6. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení (čl. X).

X. ZÁRUKA

1. Objednatel má právo na odstranění vad vzniklých v důsledku porušení smluvních povinností zhotovitelem.

2. Zhotovitel podpisem této smlouvy přejímá záruku za jakost provedeného díla. Záruka za jakost díla, kvalitu stavebních prací je 60 měsíců a zabudovaných materiálů a případných dodávek 24 měsíců a počíná běžet dnem protokolačního předáním a převzetím díla.
3. Záruka se nevztahuje na závady způsobené nesprávnou nebo neoprávněnou manipulací po převzetí díla objednatelem, odcizením, násilným poškozením, živelnými událostmi nebo jinými případy vyšší moci. Za vyšší moc je považována okolnost, kterou zhotovitel nemohl předvídat ani odvrátit nebo překonat.
4. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté, popř. obvyklé.
5. Odstranění závady bude zhotovitelem provedeno nejpozději do 3 dnů ode dne písemného nahlášení závady objednatelem zhotoviteli, nebude-li s ohledem na rozsah prací dohodnuto jinak.

XI. SMLUVNÍ POKUTY

1. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením nebo provedením (řádným ukončením a předáním) díla, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků dle čl. IX. odst. 3. zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení
3. Bude-li objednatel dle čl. X. odst. 5. požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, zavazuje se zhotovitel zaplatit 1 000 Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
4. Pokud zhotovitel nedodrží svoji povinnost sjednanou v článku VI. odst. 2., tzn., nedoručí daňový doklad (fakturu) objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne zdanitelného plnění, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti a zhotovitel je povinen uhradit objednateli případné sankce, udělené mu Finančním úřadem.
5. Smlouvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody, způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.
6. Objednatel je oprávněn případné nároky vůči zhotoviteli, vzniklé na základě tohoto článku, jednostranně započíst oproti pohledávce zhotovitele.

XII. ÚROK Z PRODLENÍ

Dostane-li se objednatel či zhotovitel do prodlení se splněním peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy, je povinen platit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % denně z částky, ohledně které je v prodlení.

XIII. PODSTATNÉ PORUŠENÍ SMLUVNÍ POVINNOSTI

Za podstatné porušení smlouvy se považuje zejména:

- a) prodlení zhotovitele se zahájením provádění díla, provedením (řádným ukončením a předáním) díla dle lhůt a termínů v této smlouvě uvedených, delší než 15 dní

- b) prodlení objednatele se splněním peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy delší třiceti dnů.

XIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva a vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemným: dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy o dílo v Registru smluv
5. Smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
6. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran.
7. Účastníci smlouvy prohlašují, že ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.
8. Přílohy smlouvy: Příloha č. 1 – oceněné výkazy výměr

Schválení fin. krytí

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 25. 9. 2017, č.j. 40/19R/2017, RO 24/17T 15

Schválení smlouvy o dílo

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 23. 10. 2017, č.j. 114/21R/2017

Ve Zlíně dne - 1 11. 2017

ině dne 31.10.2017

objednatel

zhotovitel

zodpovídá	odbor	datum	příjmení
věcně	DNS	31.10. 2017	
právně	OP	31.10. 2017	
	OE	1.11. 2017	

Předběžná řídicí kontrola dle zákona č. 320/2001 Sb.			
funkce	příjmení		datum
příkazce operace			31. 10. 2017
správce rozpočtu			31. 10. 2017

Souhrnný rozpočet stavby

Datum: 2.10.2017

STAVEBNÍ ÚPRAVY PODKROVÍ

Stavba :

OBJEKTU SMZ, GAHUROVA 1563, ZLÍN

Gahurova 1563, 760 01 Zlín

Investor :

Statutární město Zlín
odbor vnitřní správy
náměstí Míru 12, 761 40 Zlín

IČ : 00283924
DIČ : CZ00283924

Zhotovitel : STaDO s. r. o.
Okružní 4550, 760 05 Zlín

IČ : 46345191
DIČ : CZ46345191

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ v Kč pro DPH	15 %	0
DPH	15 %	0
Základ v Kč pro DPH	21 %	283 654
DPH	21 %	59 567
Cena celkem za stavbu v Kč		343 221

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem Kč	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem Kč	%
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	174 599	0	144 297	30 302	50,9
D.1.4.a Vytápění staveb	59 920	0	49 521	10 399	17,5
D.1.4.b Zdravotně technické instalace	34 408	0	28 435	5 971	10,0
D.1.4.c Silnoproudá elektrotechnika	74 298	0	61 401	12 894	21,6
Celkem za stavbu v Kč	343 221	0	283 654	59 567	100,0

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	10 026,00	
Doprava 1,00%, Přesun 0,00%	100,26	0,00
Montáž - materiál		35 504,50
Montáž - práce		15 770,25
Mezisoučet 1	10 126,26	51 274,75
PPV 0,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	10 126,26	51 274,75
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		61 401,01
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		61 401,01
Základ a hodnota DPH 21%	61 401,01	12 894,21
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		74 295,22

Název	Mj	Počet	Počet	Materiál celk	Montáž	Montáž celk	Cena	Cena celkem
Rozvodnice R2								
NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ								
FW412WT, 48modulů, IP30, 3řady, plastová, barva bílá, rozměry 334x791x150mm	ks	1,00	2 610,00	2 610,00	120,00	120,00	2 730,00	2 730,00
APN-40/3 Páčkový spínač	ks	1,00	505,00	505,00	51,00	51,00	556,00	556,00
OLI-10B-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks	1,00	1 497,00	1 497,00	38,00	38,00	1 535,00	1 535,00
OFI-25-4-030A Proudový chránič	ks	1,00	1 410,00	1 410,00	51,00	51,00	1 461,00	1 461,00
OFI-40-4-030A Proudový chránič	ks	1,00	1 521,00	1 521,00	51,00	51,00	1 572,00	1 572,00
LTN-10B-1 Jistič MCB	ks	2,00	143,00	286,00	38,00	76,00	181,00	362,00
LTN-16B-1 Jistič MCB	ks	9,00	112,00	1 008,00	38,00	342,00	150,00	1 350,00
G3L-1000-10C Propojovací lišta	ks	1,00	480,00	460,00	0,00	0,00	460,00	460,00
Dodávky	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rozvodnice R2 - celkem				9 297,00		729,00		10 026,00
							0,00	0,00
Dodávky								
Rozvodnice R2	ks	1,00	10 026,00	10 026,00	0,00	0,00	10 026,00	10 026,00
Dodávky - celkem				10 026,00		0,00		10 026,00
							0,00	0,00
Elektromontáže								
LPN-20B-3 Jistič MCB - doplnění do rozváděče R1	ks	1,00	527,00	527,00	51,00	51,00	578,00	578,00
							0,00	0,00
A - svítidlo přisazené s LED zdrojem, kruhové, IP20, 1x18W	ks	9,00	746,00	6 714,00	120,00	1 080,00	866,00	7 794,00
A - svítidlo přisazené s LED zdrojem, kruhové, IP20, 1x18W - demontáž a opětovná montáž	ks	1,00	0,00	0,00	120,00	120,00	120,00	120,00
B - svítidlo přisazené P236LED, leštěná parabolická mřížka, IP20, RAL 9003, 1327x206x70mm, 4000lm, 107 lm/W	ks	7,00	1 243,00	8 701,00	120,00	840,00	1 363,00	9 541,00
Recyklační poplatek - svítidla	ks	16,00	0,00	0,00	6,40	102,40	6,40	102,40
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů) - komplet	ks	3,00	151,70	455,10	26,00	78,00	177,70	533,10
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů) - komplet - demontáž a opětovná montáž	ks	2,00	0,00	0,00	22,00	44,00	22,00	44,00
Přístroj spínače seriového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů) - komplet	ks	1,00	195,00	195,00	22,00	22,00	217,00	217,00
Přístroj spínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6 (do hořlavých podkladů) - komplet	ks	4,00	138,00	552,00	22,00	88,00	160,00	640,00
Přístroj spínače křížového (bezšroubové svorky); řazení 7 (do hořlavých podkladů) - komplet	ks	1,00	203,00	203,00	22,00	22,00	225,00	225,00
Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami - komplet	ks	5,00	132,00	660,00	22,00	110,00	154,00	770,00
Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami	ks	12,00	152,00	1 824,00	22,00	264,00	174,00	2 088,00
Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem	ks	1,00	193,00	193,00	22,00	22,00	215,00	215,00
8130 KRABICE S KRYTÍM IP 54	ks	10,00	12,48	124,80	19,00	190,00	31,48	314,80
KP 68/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	30,00	4,80	144,00	17,00	510,00	21,80	654,00
LH 14x12 LIŠTA HRANATÁ	m	30,00	19,50	585,00	19,00	570,00	38,50	1 155,00
LHD 24x22 LIŠTA HRANATÁ	m	35,00	21,80	763,00	19,00	665,00	40,80	1 428,00
LHD 40x20 LIŠTA HRANATÁ	m	20,00	30,50	610,00	19,00	380,00	49,50	990,00
LHD 40x40 LIŠTA HRANATÁ	m	20,00	44,40	888,00	19,00	380,00	63,40	1 268,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-O 2x1.5 , pevně	m	20,00	11,20	224,00	14,00	280,00	25,20	504,00
CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	40,00	16,00	640,00	14,00	560,00	30,00	1 200,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	105,00	16,00	1 680,00	14,00	1 470,00	30,00	3 150,00

CYKY-J 3x2.5 , pevné	m	260,00	21,00	5 460,00	14,00	3 640,00	35,00	9 100,00
CYKY-J 5x4 , pevné	m	20,00	51,50	1 030,00	14,00	280,00	65,50	1 310,00
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC								
CY 4 , pevné - černý - doplnění rozváděče R1	m	1,00	11,40	11,40	14,00	14,00	25,40	25,40
CY 6 , pevné - žlutá/zelená	m	30,00	17,00	510,00	14,00	420,00	31,00	930,00
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH								
do 2,5 mm ²	ks	30,00	0,00	0,00	10,10	303,00	10,10	303,00
do 6 mm ²	ks	5,00	0,00	0,00	13,67	68,35	13,67	68,35
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji								
do 2,5 mm ²	ks	20,00	0,00	0,00	10,10	202,00	10,10	202,00
ZEMNÍ SVORKA								
ZSA16 zemní svorka na potrubí	ks	10,00	11,43	114,30	19,00	190,00	30,43	304,30
Cu pás ZS16 Pásek uzemňovací Cu, 0.5m	ks	10,00	15,16	151,60	0,00	0,00	15,16	151,60
SVORKOVNICE KRABICOVÁ								
273-112 2x1-2,5mm ²	ks	35,00	2,90	101,50	6,60	231,00	9,50	332,50
273-104 3x1-2,5mm ²	ks	35,00	3,20	112,00	6,60	231,00	9,80	343,00
273-105 5x1-2,5mm ²	ks	30,00	4,60	138,00	6,60	198,00	11,20	336,00
273-103 8x1-2,5mm ²	ks	20,00	12,10	242,00	6,60	132,00	18,70	374,00
ŠNŮRA LEHKÁ, IZOLACE KAUČUK								
H05RR-F-G 3x1.5 , pevné	m	25,00	18,20	455,00	14,10	352,50	32,30	807,50
Ventilátor nástěnný, D100-120mm, zpětná klapka	ks	1,00	750,00	750,00	120,00	120,00	870,00	870,00
VYBOURÁNÍ OTVORU VE ZDIVU CIHELNĚM DO PRŮMĚRU 60mm								
Stena do 150mm	ks	2,00	13,90	27,80	0,00	0,00	13,90	27,80
VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU CIHELNĚM PRO KRABICE								
50x50x50 mm	ks	20,00	14,40	288,00	0,00	0,00	14,40	288,00
VYSEKÁNÍ RYH PRO VODICE V OMITCE STĚN								
Šíře 30 mm	m	20,00	21,50	430,00	0,00	0,00	21,50	430,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Demontáž stávajícího zařízení	hoc	2,00	0,00	0,00	150,00	300,00	150,00	300,00
Montáž zařízení jiných profesí	hoc	2,00	0,00	0,00	150,00	300,00	150,00	300,00
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ								
S ostatními profesemi	hoc	2,00	0,00	0,00	150,00	300,00	150,00	300,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE ČSN 331500								
Revizní technik	hoc	2,00	0,00	0,00	320,00	640,00	320,00	640,00
Elektromontáže - celkem								
				35 504,50		15 770,25		51 274,75
						0,00		0,00
						0,00		0,00

Propočet nákladů - D.1.4.b Zdravotně technické instalace

popis	montáž
REKAPITULACE *****	
zdravotní instalace 800-721	
A 01 - vnitřní kanalizace	6802
A 02 - vnitřní vodovod	3353
A 05 - zařizovací předměty	12549
C 01 - vnitřní kanalizace	1253
C 02 - vnitřní vodovod	1156

zdravotní instalace 800-721 součet	25113
izolace 800-713	
A 01 - tělesa a potrubí	1342

HZS	1980
=====	
S O U Č E T	28435
Celkem Kč	28435
Celkem Kč včetně DPH (21%)	34406

Stavební úpravy podkroví
objektu SMZ, Gahurova 1563,Zlín

zdravotně technické instalace

p.č.	ceník	popis	mj	množství		montáž
zdravotní instalace 800-721						
A 01 - zřízení konstrukcí - vnitřní kanalizace						

POTR.Z PLAST.TRUB PP ODPADNÍ HRDLOVÉ						
1	721 17-4022	DN 40	m	2,00	207,00	414,00
2	721 17-4023	DN 50	m	2,00	231,00	462,00
3	721 17-4025	DN 100	m	11,00	350,00	3850,00
ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANALIZACE V OBJ. VODOU						
4	721 29-0111	do DN 125	m	15,00	15,00	225,00
MONTAZ VYROBKU HL						
5	predbezna	montaz HL -vpust,lapac,hlavice apod.	ks	2,00	155,00	310,00
ZAPACHOVE UZAVERKY						
6	predbezna	kalich pro úkapy (např.HL21)	ks	1,00	480,00	480,00
VENTILACNI HLAVICE						
7	predbezna	přívzdušňovací a odvětrávací DN 100 (např.HL 900)	ks	1,00	980,00	980,00
=====						6721,00
S P E C I F I K A C E						
PŘESUN HMOT V OBJEKTECH VÝŠKY						
8	998 72-1201	do 6 m	%	67,21	1,20	80,65
=====						6801,65
zdravotní instalace 800-721 - A 01 - vnitřní kanalizace S O U Č E T						
zdravotní instalace 800-721						
A 02 - zřízení konstrukcí - vnitřní vodovod						

KULOVÉ KOHOUTY S PÁČKOU						
9	722 23-2122	G 1/2	kus	2,00	188,00	376,00
MONTÁŽ ARMATUR SE DVĚMA ZÁVITY						
10	722 23-9102	G 3/4	kus	1,00	68,00	68,00
TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ ZÁVIT. A PLAST						

Stavební úpravy podkrovní
objektu SMZ, Gahurova 1563,Zlín

zdravotně technické instalace

11	722 29-0226	do DN 50 PROPLACH A DESINFEKCE VODOVOD.POTRUBÍ	m	14,00	31,00	434,00
12	722 29-0234	do DN 80 POTRUBÍ PLASTOVÉ-PN2,0 (D+M) (např.HOSTALEN)	m	14,00	27,00	378,00
13	722 17 4311	20/2.8 VENTILY REGULACNÍ,POJISTNÉ	m	14,00	128,00	1792,00
14	predbezna	pojistny k ohřivacum G 3/4" (např.T 1847)	ks	1,00	305,00	305,00

=====

zdravotní instalace 800-721 - A 02 - vnitřní vodovod S O U Č E T

3353,00

zdravotní instalace 800-721

A 05 - zřízení konstrukcí - zařizovací předměty

KLOZET KERAMICKÝ

15	725 11-2111	Combi klozet	soub	1,00	2150,00	2150,00
16	725 11-2112	sedátko (např.OLYMP)	soub	1,00	340,00	340,00
17	725 11-9213	MONTÁŽ KLOZETOVÝCH MÍS combi klozet	kus	1,00	525,00	525,00
18	725 21-1102	UMYVADLA KERAMICKÁ PŘÍP. ŠROUBY (např.OLYMP)-55cm + kryt na sifon + sifon	soub	1,00	1810,00	1810,00
19	725 21-9401	MONTÁŽ UMYVADEL OSTAT. TYPU na šrouby do zdiva	soub	1,00	420,00	420,00
20	725 31-9111	MONTÁŽ DŘEZU JEDNODUCHÝCH ostatních typů	soub	1,00	351,00	351,00
21	predbezna	EL.OHŘÍVAČE TLAKOVÉ zásobníkové - 5 l (např. typ TO 5 IN - 2kW; 230V)	ks	1,00	2410,00	2410,00
22	725 53-9101	MONTÁŽ TLAKOVÝCH OHŘÍVAČŮ do 50l	soub	1,00	1330,00	1330,00
23	předběžná	VENTILY ROHOVÉ s filtrem G 1/2"	ks	1,00	345,00	345,00
24	725 82-2115	BAT. UMYVADLOVÉ STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ DN 15	soub	1,00	1130,00	1130,00
25	725 82-2245	BAT. STOJÁNKOVÉ DŘEZOVÉ DN 15	soub	1,00	1130,00	1130,00

Stavební úpravy podkrovní
objektu SMZ, Gahurova 1563, Zlín

zdravotně technické instalace

26	725 82-9301	MONTÁŽ BATERÍ UMYVADLOVÝCH OSTAT TYPU stojánkových G 1/2	kus	2,00	114,00	228,00
27	předběžná	DVÍŘKA 30X30 magnetická	ks	1,00	355,00	355,00
=====						12524,00
28	998 72-5201	MONTÁŽ PŘESUN HMOT V OBJEKTECH VÝŠKY do 6 m	%	125,24	0,20	25,05
=====						12549,05
zdravotní instalace 800-721 - A 05 - zařizovací předměty S O U Č E T						
zdravotní instalace 800-721						
C 01 - opravy a údržba - vnitřní kanalizace						

29	721 17-0929	ZHOTOVENÍ KOLENA NA SKLUZU prům 114	kus	2,00	80,00	160,00
30	721 17-0955	VSAZENÍ ODBOČKY DO POT. HRDLOV. NOVODUR. 110	kus	1,00	820,00	820,00
31	721 17-0965	PROPOJENÍ POTRUBÍ NOVODUROVÉHO 110	kus	1,00	265,00	265,00
32	721 17-0975	KRACENÍ TRUB NOVODUROVÝCH 110	kus	1,00	8,00	8,00
=====						1253,00
zdravotní instalace 800-721 - C 01 - vnitřní kanalizace S O U Č E T						
zdravotní instalace 800-721						
C 02 - opravy a údržba - vnitřní vodovod						

33	722 13-1901	POTRUBÍ ZÁVIT. MEZIKUS S DLOUHÝM ZÁVITEM do G 1/2	soub	1,00	96,00	96,00
34	722 13-1912	POTRUBÍ ZAVIT. VSAZENÍ ODBOČKY DN 20	soub	1,00	540,00	540,00

35	722 13-1932	POTRUBÍ ZÁVIT PROPOJENÍ DN 20	kus	2,00	260,00	520,00
=====						
zdravotní instalace 800-721 - C 02 - vnitřní vodovod S O U Č E T						1156,00

zdravotní instalace 800-721 C E L K E M						25112,70
izolace 800-713						
A 01 - zřízení konstrukcí - tělesa a potrubí						

36	713 49-2436	IZOLACE POTRUBÍ, OBALENÍ JEDNOSTRANNÉ montáž izolace	m	14,00	18,20	254,80
37	predbezna	IZOLACE-LEHCENY POLYETYLEN-(např.TUBEX)-TL.10MM 22 [DN 15]	m	14,00	15,60	218,40
38	predbezna	MINERALNI PAS tl. 40 mm	m2	2,00	313,00	626,00
39	predbezna	MONTAZ IZOLACNICH POUZDER izolacnich pasu	m2	2,00	121,40	242,80
=====						
izolace 800-713 - A 01 - tělesa a potrubí S O U Č E T						1342,00
HZS						

40		Napojeni na stavajici rozvody	hod.	3,00	220,00	660,00
41		Vypusteni rozvodu ZT	hod.	2,00	220,00	440,00
42		Montaz mezi stavajicimi rozvody	hod.	2,00	220,00	440,00
43		Napojeni na stavaj. pripojku kanalizace	hod.	2,00	220,00	440,00
=====						
HZS S O U Č E T						1980,00

Propočet nákladů - D.1.4.a Vytápění staveb

popis montáž

REKAPITULACE

ústřední vytápění 800-731

A 02 - strojovny 1735

A 03 - rozvod potrubí 21439

A 04 - armatury 9327

A 05 - otopná tělesa 10774

C 03 - rozvod potrubí 516

ústřední vytápění 800-731 součet 43791

doplňkové konstrukce 800-767 690

HZS 5040

=====

S O U Č E T 49521

Celkem Kč 49521

Celkem Kč včetně DPH (21%) 59920

p.č.	ceník	popis	mj	množství		montáž
ústřední vytápění 800-731						
A 02 - zřízení konstrukcí - strojovny						

EXPANZNI NADOBY A ZARIZENI						
1	predbezna	Montaz expanz.nádoby	ks	1,00	520,00	520,00
2	predbezna	expanzní nádoba objem 8 l,tlak 3bary	ks	1,00	750,00	750,00
3	predbezna	servisní ventil s odvodněním DN20-25	ks	1,00	465,00	465,00
=====						
ústřední vytápění 800-731 - A 02 - strojovny S O U Č E T						1735,00
ústřední vytápění 800-731						
A 03 - zřízení konstrukcí - rozvod potrubí						

TRUBKY MĚDĚNÉ TVRDÉ SPOJ. TVRDÝM PÁJENÍM						
4	733 22-3202	15/1	m	29,00	230,00	6670,00
5	733 22-3203	18/1	m	15,00	290,00	4350,00
6	733 22-3204	22/1	m	24,00	315,00	7560,00
7	733 22-3205	28/1	m	3,00	519,00	1557,00
TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ Z TR. MĚDĚNÝCH						
8	733 29-1101	do 35/1.5	m	71,00	13,00	923,00
=====						
M O N T Á Ž						21060,00
PŘESUN HMOT PRO ROZVODY POTRUBÍ VÝŠKY						
9	998 73-3201	do 6 m	%	210,60	1,80	379,08
=====						
ústřední vytápění 800-731 - A 03 - rozvod potrubí S O U Č E T						21439,08
ústřední vytápění 800-731						
A 04 - zřízení konstrukcí - armatury						

MONTÁŽ ZÁVITOVÉ ARMATURY S 1 ZÁVITEM						
10	734 20-9102	G 3/8	kus	6,00	19,00	114,00
MONTÁŽ ZÁVITOVÉ ARMATURY SE 2 ZÁVITY						

Stavební úpravy podkrovní
objektu SMZ, Gahurova 1563,Zlín

vytápění staveb

11	734 20-9113	G 1/2	kus	6,00	61,00	366,00
12	734 20-9115	G 1	kus	3,00	81,00	243,00
13	734 20-9116	G 5/4	kus	1,00	95,00	95,00
		KOHOUTY KULOVÉ S PAKOU				
14	734 29-2715	G 1	kus	1,00	350,00	350,00
		KULOVE KOHOUTY PLNOPRUTOKOVE				
15	predbezna	vypousteci G 3/8"	ks	4,00	142,00	568,00
		ODVZDUSNOVACI VENTILY AUTOMATICKE				
16	predbezna	se zpetynym ventilem G 3/8"	ks	2,00	215,00	430,00
		REGULACNI ARMATURY				
17	predbezna	termostatické ventily radátor. přímé, G 1/2"	ks	3,00	302,00	906,00
18	predbezna	Termostat.hlavice	ks	3,00	380,00	1140,00
19	predbezna	montaz termostatickych hlavic	ks	3,00	25,00	75,00
		RADIATOROVE ARMATURY				
20	predbezna	uzaviratele sroubeni G 1/2"	ks	3,00	198,00	594,00
		KULOVE UZAVERY REGULACNI (např. TOPBALL)				
21	predbezna	G 3/4"	ks	1,00	558,00	558,00
22	predbezna	G 1"	ks	1,00	710,00	710,00
		ODLUCOVAC NECISTOT EXDIRT - VODOROVNY				
23	predbezna	G2" - vodorovný s magnetem	ks	1,00	3150,00	3150,00
=====						
		M O N T Á Ž				9299,00
		PŘESUN HMOT PRO ARMATURY V OBJ.VÝŠKY				
24	998 73-4201	do 6 m	%	92,99	0,30	27,90
=====						
		ustřední vytápění 800-731 - A 04 - armatury S O U Č E T				9326,90
=====						
		ustřední vytápění 800-731				
		A 05 - zřízení konstrukcí - otopná tělesa				

		TĚL. PANEL.KLASIK 21 V=500 (např.KORADO RADIK)				
25	735 15-1460	1400 mm	kus	1,00	2360,00	2360,00
		TĚL. PANEL. KLASIK 22 V=500 (např.KORADO RADIK)				
26	735 15-1561	1600 mm	kus	1,00	3210,00	3210,00

27	735 15-1662	TĚL. PANEL. KLASIK 33 V=500 (např.KORADO RADIK) 1800 mm	kus	1,00	4900,00	4900,00
=====						
		M O N T Á Ž				10470,00
28	998 73-5201	PŘESUN HMOT PRO OTOP.TĚLESA V OBJ.VYSKY do 6 m	%	104,70	2,90	303,63
=====						
		ústřední vytápění 800-731 - A 05 - otopná tělesa S O U Č E T				10773,63
ústřední vytápění 800-731						
C 03 - opravy a údržba - rozvod potrubí						

29	733 29-1905	OPRAVY POTR. Z TRUBEK MĚDĚNÝCH PROPOJENÍ 28/1.5	kus	2,00	123,00	246,00
30	733 29-3904	OPRAVY POTR. Z TRUBEK MĚĎ. VSAZENÍ ODBOČ 22/1.5	kus	2,00	135,00	270,00
=====						
		ústřední vytápění 800-731 - C 03 - rozvod potrubí S O U Č E T				516,00

		ústřední vytápění 800-731 C E L K E M				43790,61
doplňkové konstrukce 800-767						

31	767 99-5101	MONTÁŽ ATYPICKÝCH KONSTRUKCÍ O HMOTNOSTI do 5 kg	kg	10,00	35,00	350,00
32	135 30220/1526	PROFILOVA OCEL pro uložení potrubí	kg	10,00	34,00	340,00
=====						
		doplňkové konstrukce 800-767 S O U Č E T				690,00
HZS						

33		Topna zkouska dle CSN 060310	hod.	12,00	200,00	2400,00
34		Napojeni na stavajici rozvody	hod.	2,00	220,00	440,00

ZAKÁZKA

Označení GAH1563
Popis Stavební úpravy podkrovní objektu SMZ

STAVBA, OBJEKT

Stavba Stavební úpravy podkrovní objektu SMZ
Objekt Gahurova 1663, 760 01 Zlín
JKSO 8018

DODAVATEL

STaDO s. r. o.
IČ: 46346191
DIČ: CZ46346191
Okružní 4660
Zlín
760 05

ODBĚRATEL

Statutární město Zlín
odbor vnitřní správy
náměstí Míru 12
Zlín
761 40

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

	HSV	PSV	Montáže	Σ
stavební práce	38 197,10 Kč	78 412,34 Kč	- Kč	114 609,44 Kč
specifikace	- Kč	29 687,30 Kč	- Kč	29 687,30 Kč
stroje	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
HZS	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
ostatní	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
Σ	38 197,10 Kč	108 099,64 Kč	- Kč	144 296,74 Kč

CENA OBJEKTU

cena bez DPH			144 296,74 Kč
DPH	21% ze základu	144 296,74 Kč	30 302,31 Kč
Σ			174 699,05 Kč

POLOŽKOVÝ ROZPIS

zakázka	GAH1563
stavba	Stavební úpravy podkrovní objektu SMZ
objekt	Gahurova 1563, 760 01 Zlín
typ činnosti	HSV

pořadí	číslo	popis	m.j.	množství	cena jednotka	celkem
34 (Stěny a příčky)						
1	317 94 4313_/00	Dodatečně osazované nosníky válcované do připravených otvorů č. 12 až 22 včetně dodávky i profilů		0,080	32 800,00 Kč	2 624,00 Kč
2	349 23 1821_/00	Vyplnění betonovou směsí průvlaku včetně podchycení stropních konstrukcí	m3	0,170	2 740,00 Kč	465,80 Kč
3	346 24 4381_/00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	1,460	488,00 Kč	708,10 Kč
4	349 23 2511_/00	Dozdění ostění otvoru pro dveře, tl. 15-30cm	m	8,000	186,00 Kč	1 488,00 Kč
Σ díl 34 (Stěny a příčky)						5 285,90 Kč
61 (Úprava povrchů vnitřní, ostatní)						
5	611 42 3331_/00	Oprava vápenných omítek stropů s tkaninou štukových do 15% opr. plochy	m2	51,200	52,10 Kč	2 667,52 Kč
6	612 42 1331_/00	Oprava vápenných omítek stěn s tkaninou vnitřních štukových do 15% opr. plochy	m2	129,300	48,50 Kč	6 271,05 Kč
7	612 42 1411_/00	Oprava vápenných hrubých omítek stěn vnitřních ze 50% ploch - pod obklady	m2	8,300	87,50 Kč	726,25 Kč
8	612 42 1432_/00	Omítka stěn (nadpraží a ostění) vápenná nebo vápenocementová s 1x tkaninou štuková	m2	4,800	325,00 Kč	1 560,00 Kč
9	949 11 1113_/00	Montáž lešení lehkého pomocného - výška podlah do 1,2 m	m2	51,200	58,00 Kč	2 969,60 Kč
10	952 - PC - 001	HZS - stavební výpomoc pro profese	hod	4,000	220,00 Kč	880,00 Kč
11	952 - PC - 002	HZS - osazení ventilátoru do zdíva	hod	2,000	220,00 Kč	440,00 Kč
12	952 90 1111_/00	Vyčistění budov (bytových, občanských) výšky podlaží do 4m	m2	62,900	38,20 Kč	2 402,78 Kč
Σ díl 61 (Úprava povrchů vnitřní)						17 917,20 Kč
96 (Bourání a demontáž konstrukcí)						
13	962 03 2231_/00	Bourání zdíva nadzákladového z cihel malta MV/MVC	m3	0,920	1 826,00 Kč	1 679,92 Kč
14	962 03 8501_/00	Vybourání výplně otvoru do 2,5 m2 (zárubně) včetně vyvěšení křídla	ks	2,000	320,00 Kč	640,00 Kč
Σ díl 96 (Bourání a demontáž konstrukcí)						2 319,92 Kč
97 (Prorážení otvorů a ostatní bourací práce, doprava vybouraných hmot)						
15	974 03 2144_/00	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárnic do hloubkyxšifky 7x15cm	m	7,000	71,50 Kč	500,50 Kč
16	971 03 5331_/00	Vybourání otvoru ve zdivu cihelném do 0,09 m2, tl. 15 cm, MC	ks	8,000	74,00 Kč	592,00 Kč
17	972 06 5341_/00	Vybourání otvorů stropy do 0,25m2, nad 12 cm	ks	2,000	132,00 Kč	264,00 Kč
18	978 01 3191_/00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn do 100% ploch	m2	12,000	46,20 Kč	554,40 Kč

Σ díl 97 (Prorážení otvorů a ostatní bourací práce, doprava vybouraných hmot)				1 910,90 Kč		
979 (Odvoz sutí)						
19	979 01 1111_/00	Svislá doprava sutí za jedno podlaží	t	5,720	328,00 Kč	1 878,16 Kč
20	979 08 1111_/00	Odvoz sutí na skládku do 1km	t	5,720	273,00 Kč	1 561,56 Kč
21	979 08 1121_/00	Odvoz sutí na skládku - příplatek za každý další 1km	t	28,600	15,70 Kč	449,02 Kč
22	979 09 8112_/00	Poplatek za skládku (beton + příměs<5%)	t	5,720	700,00 Kč	4 004,00 Kč
Σ díl 979 (Odvoz sutí)						7 890,74 Kč
99 (Přesun hmot, dočasné jeřábové dráhy)						
23	998 01 1003_/00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24m	t	0,003	228,00 Kč	0,61 Kč
24	999 28 1111_/00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů výšky do 25m	t	3,353	260,00 Kč	871,83 Kč
Σ díl 99 (Přesun hmot, dočasné jeřábové dráhy)						872,44 Kč
Σ						36 197,10 Kč

rekapitulace

34	Stěny a příčky	5 285,90 Kč
61	Úprava povrchů vnitřní, ostatní	17 917,20 Kč
96	Bourání a demontáž konstrukcí	2 319,92 Kč
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce, doprava vybouraných hmot	1 910,90 Kč
979	Odvoz sutí	7 890,74 Kč
99	Přesun hmot, dočasné jeřábové dráhy	872,44 Kč
Σ		36 197,10 Kč

POLOŽKOVÝ ROZPIS

zakázka	GAH1663
stavba	Stavební úpravy podkrovní objektu SMZ
objekt	Gahurova 1583, 760 01 Zlín
typ činnosti	PSV

pořadí	číslo	popis	m.j.	množství	jednotka	cena	celkem
711 (Izolace proti vodě a vlhkosti)							
1	711 11 1011_00	Izolace proti zemní vlhkosti - hydroizolační dvousložková stěrka včetně hran a tkaniny	m2	6,480		210,00 Kč	1 360,80 Kč
Σ díl 711 (Izolace proti vodě a vlhkosti)							1 360,80 Kč
776 (Podlahy povlakové)							
2	776 52 0010_00	Podlahy povlakové z PVC - lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu včetně přesunu hmot. Svaření podlahoviny. D+M podlahových soklíků z měkčeného PVC. Podlahovina homogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů včetně soklíku.	m2	58,370		405,00 Kč	23 639,85 Kč
Σ díl 776 (Podlahy povlakové)							23 639,85 Kč
763 (Dřevostavby a sádrokartonové konstrukce)							
3	763 12 1211_00	Stěna sádrokartonová předsazená s konstr. CW+UW 50 z desek A 12,5 - tl. 65mm - obklad rozvodů - 1.NP	m2	2,850		470,00 Kč	1 339,50 Kč
4	763 12 1420_00	Stěna sádrokartonová oboustranná s konstr. z oc.profilů - 2x opláštění včetně tepelné izolace 2.NP	m2	13,500		800,00 Kč	10 800,00 Kč
5	763 14 1020_00	Sádrokartonový plný podhled s konstr. z oc.profilů - 1x opláštění - 1.NP	m2	3,150		515,00 Kč	1 622,25 Kč
Σ díl 763 (Dřevostavby a sádrokartonové konstrukce)							13 761,75 Kč
766 (Konstrukce truhlářské)							
6	766 66 0001_00	Montáž - dvevní křídlo otevíravé do obložkové zárubně 1-křídlo. šířka do 0,8m	ks	5,000		585,00 Kč	2 925,00 Kč
	NC	Dvevní křídlo kompletizované - fólie CPL, 70/197 cm včetně obložkové zárubně, prahu, WC kování (eloxovaný hliník) a větrací mřížky	ks	2,000		4 980,00 Kč	9 960,00 Kč
	NC	Dvevní křídlo kompletizované - fólie CPL, 80/197 cm včetně obložkové zárubně, prahu, kování (eloxovaný hliník) a zámku s vložkou	ks	3,000		4 980,00 Kč	14 940,00 Kč
Σ							27 825,00 Kč
7	761 51 1012_00	Oprava stávajících dvevních křidel včetně obložkové zárubně a prahu - obroušení, repase křídla a zárubně, kování (eloxovaný hliník), zámek s vložkou a nový dvojnásobný nátěr	ks	3,000		1 200,00 Kč	3 600,00 Kč
Σ díl 766 (Konstrukce truhlářské)							31 425,00 Kč

767 (Doplňkové konstrukce)

8	767 25 1111_/00	D+M - Přejídkové lišty hliníkové délky 1000 mm	ks	2,000	315,00 Kč	630,00 Kč
9	767 45 1105_/00	D+M - Úprava (vyrovnání a prošroubování) stávající dřevěné podlahy OSB deskami - tl. 15 mm (m.č. 2.02, 2.06, 2.07, 2.09, 2.10, 2.11, 2.12)	m2	62,920	240,00 Kč	15 100,80 Kč
10	767 65 1501_/00	Demontáž a úprava částí dřevěné podlahy (v místě napojování - přechodová místa)	m2	2,200	124,00 Kč	272,80 Kč
Σ díl 767 (Doplňkové konstrukce)						16 003,60 Kč

771 (Podlahy z dlaždic a obklady)

11	771 57 4114_/00	Montáž - dlažba z dlaždic keramických režná hladká lepená Superflex do 19ks/m2	m2	4,550	280,00 Kč	1 274,00 Kč
	NC	Dlažba keramická tmavá - rozměr 300/300 mm	m2	4,770	290,00 Kč	1 383,30 Kč
	Σ					2 657,30 Kč
12	771 99 0112_/00	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl. 4 mm - pevnost 30 MPa	m2	4,550	136,00 Kč	618,80 Kč
Σ díl 771 (Podlahy z dlaždic a obklady)						3 276,10 Kč

781 (Obklady keramické)

13	781 47 4211_/00	Montáž - obklad keramický průmyslový lepený Superflex do 35ks/m2	m2	14,100	315,00 Kč	4 441,50 Kč
	NC	Obklad keramický bílý - 200/200 mm	m2	14,800	230,00 Kč	3 404,00 Kč
	Σ					7 845,50 Kč
Σ díl 781 (Obklady keramické)						7 845,50 Kč

784 (Malby)

14	784 41 1301_/00	Penetrace (napouštění) podkladu disperzní jednonásobná - místností výšky do 3,8m - 2.NP	m2	272,400	6,80 Kč	1 797,84 Kč
15	784 45 3111_/00	Malba disperzní dvojnásobná s pen.nátěr. omyvatelná - bílá v místnostech výšky do 3,8m - 2.NP	m2	272,400	33,00 Kč	8 989,20 Kč
Σ díl 784 (Malby)						10 787,04 Kč

Σ

108 099,84 Kč

rekapitulace

711	Izolace proti vodě a vlhkosti	1 360,80 Kč
776	Podlahy povlakové	23 839,85 Kč
763	Dřevostavby a sádrokartonové konstrukce	13 761,75 Kč
766	Konstrukce truhlářské	31 425,00 Kč
767	Doplňkové konstrukce	16 003,60 Kč
771	Podlahy z dlaždic a obklady	3 276,10 Kč
781	Obklady keramické	7 845,50 Kč
784	Malby	10 787,04 Kč
Σ		108 099,84 Kč

