

**DODATEK č. 3
KE SMLouvĚ O DÍLO**

S00JP01HSQEG

3400210087/3

číslo smlouvy objednatele: 3400210087

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

SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:**statutární město Zlín**

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ: 760 01

zastoupené: Ing. et Ing. Jiřím Korcem, primátorem

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. et Ing. Jiří Korec, primátor

Zástupce ve věcech technických: [redacted] vedoucí Odboru realizace investičních akcí

Odpovědný útvar: Odbor realizace investičních akcí

IČO: 00283924

DIČ: CZ00283924

Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s., č. ú. 3048982/0800

dále jen **objednatel**

a

STAVYMA spol. s r. o.

se sídlem Kučovaniny 1551, 765 02 Otrokovice

zastoupená Dušanem Machů, jednatelem společnosti

zástupce ve věcech smluvních: Dušan Machů, jednatel společnosti

zástupce ve věcech technických: [redacted]

IČO: 00544027

DIČ: CZ00544027

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 68

Bankovní spojení: Komerční banka a.s. č. ú.: 102540-921/0100

dále jen **zhotovitel****„Objekt sociální rehabilitace, Zlín“****I. PREAMBULE:**

Dne 14. 9. 2021 byla v souladu s usnesením Rady města Zlína č. j. 64/14R/2021 ze dne 26. 7. 2021 uzavřena smlouva o dílo č. 3400210087 se společností STAVYMA spol. s r.o., IČO: 00544027, se sídlem Kučovaniny 1551, 765 02 Otrokovice, na realizaci akce: "Objekt sociální rehabilitace, Zlín".

V průběhu realizace stavebních prací vyvstala potřeba provést změny oproti původním zadávacím podmínkám, spočívající v níže uvedených vícepracích.

Vícepráce v celkové výši 246 978,03 Kč bez DPH:

- Po provedení plynovodní přípojky vedoucí přes sousední pozemek stavby je nutno dočasně rozebrat stávající oplocení, po zásypu rýhy pro potrubí plynovodní přípojky terén zpětně zatravnit.
5 923,60 Kč bez DPH.

- Z prostorových důvodů bude přesunuto vyhrazené parkovací stání pro invalidy k hlavnímu vstupu do objektu. Pro provedení podélných parkovacích stání dle PD je nutno odtěžit nevyhovující původní podklad ze škváry a odpadu, vrstvu podloží nahradit zásypem, skladba konstrukce podélných parkovacích stání bude dále doplněna o vrstvu podkladního kameniva a geotextilie.
119 073,66 Kč bez DPH.

- S ohledem na úpravu nivelety přilehlého terénu bude soklová část objektu B doplněna o kontaktní zateplovací systém s omítkou, vzniklá vodorovná plocha soklu bude kryta plechem. 21 062,74 Kč bez DPH.
- V prostoru mezi novostavbou objektu B a stávajícími garážemi bude provedeno oplocení, upraven odvodňovací žlab a doplněna šachta. 22 124,10 Kč bez DPH.
- U severní části objektu bude doplněno drenážní potrubí se zaústěním do kanalizace. 13 112,73 Kč bez DPH.
- Pro zvýšení odolnosti bude podhled vstupního krčku objektu v exteriéru doplněn o odolnou desku z materiálu Fermacell. Volně vedené kanalizačního potrubí v objektu bude opatřeno SDK zákrytem. 16 603,20 Kč bez DPH.
- Chodník u budovy bude dle požadavku provozovatele rozšířen o plochu pro umístění nádob na odpad a dle požadavků správců zařízení o plochu pro přístup ke skříní plynoměru a elektro rozvaděči. Záhonové obrubníky budou nahrazeny odolnějšími chodníkovými, u vstupu do objektu bude osazen odvodňovací žlab a doplněny obrubníky pro usměrnění a odvod srážkových vod. 49 078 Kč bez DPH.

Méněpráce v celkové hodnotě 70 731,20 Kč bez DPH:

- Odpočet dodávky a montáže části výměry parkoviště. 34 314 Kč bez DPH.
- Odpočet neprovedených drenážních šachet. 11 110 Kč bez DPH.
- Odpočet dosypu pilotovací roviny štěrkopískem. 21 203,20 Kč bez DPH.
- Odpočet dodávky a osazení záhonových obrubníků. 4 104 Kč bez DPH.

U těchto víceprací a méněprací jde o nepodstatnou (a tedy povolenou) změnu závazku v souladu s § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen "zákon"), jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, tato změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku (rozhodný je součet hodnot všech změn). Současně je splněna podmínka dle § 222 odst. 9 zákona, že celkový cenový nárůst v souvislosti se změnami závazku při odečtení stavebních prací, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, nepřesáhne 30 % původní hodnoty závazku.

Vícepráce v celkové výši 436 747,38 Kč bez DPH:

- Přístupový chodník a obslužný chodník u objektu A bude doplněn o zábradlí z pozinkované oceli. 154 938,77 Kč bez DPH.
- Nátěr povrchů stropů penetrací před provedením omítek. 9 316,26 Kč bez DPH.
- Povrch niky pro osazení nápisu s označením objektu bude proveden z hydrofobní stěrky v imitaci betonu. 7600 Kč bez DPH.
- Vstupní dveře do jednotlivých pokojů budou osazeny dřevěnými prahy, bezbariérové pokoje a prostory přechodovými lištami. 13 048,35 Kč bez DPH.
- Doplnění 2 ks hliníkových průvětrníků na fasádě objektu. 580 Kč bez DPH.
- V koupelnách budou doplněna lepená zrcadla, v bezbariérových koupelnách zrcadla výklopná. Okna koupelen a WC budou doplněna o hliníkové žaluzie. 37 724 Kč bez DPH.
- Pro zajištění funkčnosti systému centrální stop bude elektroinstalace doplněna o hlavní jistič s vypínací cívkou, dále je nutno elektroinstalaci doplnit o kabeláž hlavního domovního vedení, doplnit autonomní hlásiče kouře dle aktualizovaného požárně bezpečnostního řešení stavby. 26 905 Kč bez DPH.
- Po upřesnění v rámci kontrolního dne budou dodány zařizovací předměty v odolném a budoucím provozem požadovaném provedení. 23 387 Kč bez DPH.
- Dodávka a montáž 4 ks nástěnných cedulek s popisem místností. 1 000 Kč bez DPH.

- Povrch dveří skříň v pokojích bude proveden v dekoru dub šedý, kuchyňské linky budou délkově upraveny, zvětšeny na skutečný rozměr prostoru pro zabudování, postele budou dodány v provedení se zadním podélným čelem s policí. 89 658 Kč bez DPH.
- Po upřesnění v rámci kontrolního dne budou v prostoru vstupního krčku dodány 2 ks konferenčních křesel a 1 ks konferenčního stolu dle výběru architekta. 22 390 Kč bez DPH.
- Dodávka lednic do pokojů a pracovny personálu bude rozšířena o jejich zástavbu do kuchyňských linek, dle PD dodávaný televizor bude doplněn o nástěnný držák s návleky pro přívodní kabely. 50 200 Kč bez DPH.

Méněpráce v celkové hodnotě 203 005,36 Kč bez DPH:

- Odpočet potažení stropů rabicovým pletivem před provedením omítek, odpočet obezdívky koupelnových vaniček. 22 536,36 Kč bez DPH.
- Odpočet dodávky a montáže vnějších ocelových výplní před okny koupelen a dodávky a montáže nerezových madel. 123 900 Kč bez DPH.
- Odpočet dodávky plynoměru. 3 050 Kč bez DPH.
- Odpočet osazení 1 ks parabolické antény a 3 kusy stěnových ventilátorů. 4 707 Kč bez DPH.
- Odpočet dodávky 3 ks sprchových košíku. 1 140 Kč bez DPH.
- Odpočet materiálu pamětní desky z černé žuly, nebude dodána informační cedule u vstupu do objektu. 18 550 Kč bez DPH.
- Z prostorových důvodů budou skříňové sestavy v pokojích provedeny v hloubce 40 cm namísto původně navržených 60 cm, skříň pro lednici ve společenské místnosti nebude dodána. 17 802 Kč bez DPH.
- Odpočet dodávky 8 ks jednacích židlí a 1 ks konferenčního stolu. 11 320 Kč bez DPH.

Tyto vícepráce a méněpráce lze zařadit do nepodstatných (a tedy povolených) změn závazku podle § 222 odst. 4 zákona. Jsou to změny, které není třeba odůvodnit za splnění podmínek, že nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejich hodnota je nižší než 15% původní hodnoty závazku ze smlouvy (rozhodný je součet hodnot všech změn).

Zdůvodnění změny termínu dokončení díla:

Na straně dodavatele plynu pro vytápění objektu v zimních měsících vzniklo i přes opětovnou urgenci zpoždění s připojením novostavby na plynovodní síť. Zahájení dodávky plynu bylo nutné pro spuštění teplovodního vytápění a vysychání stavby. Zhotovitel objekt operativně vytápěl externími zdroji tepla (el. přímotopy a plynová topidla z tlakových lahví), to však nepostačovalo k vyschnutí provedených anhydritových potěrů před pokládkou PVC podlahoviny na přípustnou mez zbytkové vlhkosti. Nastalý posun v pokládce podlahoviny má za následek posun montáže kuchyňských linek a nábytku. Původní termín dokončení a protokolárního předání a převzetí díla do 16. 2. 2023 se s ohledem na výše uvedené prodlužuje o cca. 6 týdnů do 31. 3. 2023.

II. PŘEDMĚT DODATKU:

- **Článek I. Předmět smlouvy** - rozšiřuje se o výše uvedené dodatečné práce (vícepráce) a zužuje o neprovedené práce (méněpráce), jejichž soupis je obsažen v příloze tohoto dodatku.
- **Článek IV. Doba plnění a místo plnění** - dokončení a protokolární předání a převzetí díla do 31. 3. 2023
- **Článek V. Cena za dílo** - původní cena díla dle smlouvy o dílo ve znění dodatku č.2 v celkové výši 27 630 869,24 Kč bez DPH se dodatkem č.3 zvyšuje o cenu dodatečných stavebních prací (víceprací) ve výši 683 725,41 Kč bez DPH a snižuje o cenu méněprací ve výši 273 736,56 Kč bez DPH, dle jejich ocenění v soupisu v příloze tohoto dodatku

Rekapitulace ceny za dílo:	
Cena za dílo dle SOD :	26 279 727,57 Kč bez DPH
Dodatek č. 1: (vícepráce):	2 237 816,03 Kč bez DPH
Dodatek č. 1: (méněpráce):	2 286 130,33 Kč bez DPH
Cena za dílo ve znění Dodatku č. 1:	26 231 413,27 Kč bez DPH
Dodatek č. 2: (vícepráce):	2 123 756,91 Kč bez DPH
Dodatek č. 2: (méněpráce):	724 300,94 Kč bez DPH
Cena za dílo ve znění Dodatku č. 2:	27 630 869,24 Kč bez DPH
Dodatek č. 3: (vícepráce):	683 725,41 Kč bez DPH
Dodatek č. 3: (méněpráce):	273 736,56 Kč bez DPH
Cena za dílo ve znění Dodatku č. 3:	28 040 858,09 Kč bez DPH

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
2. Další ujednání smlouvy o dílo dodatkem nedotčená se nemění.
3. Tento dodatek se vyhotovuje ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 1 vyhotovení.
4. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem tohoto dodatku, že si jeho znění řádně přečetly, že ho nepodepsaly v tísni a za nápadně nevýhodných podmínek a že je jejich vážným a svobodným projevem vůle, což stvrzují svými podpisy.

Příloha č.1 – Soupis víceprací a méněprací včetně jejich ocenění

Schválení finančních prostředků:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
 Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
 Datum a číslo jednací: 9. 1. 2023, č. j. 55/1R/2023, RO 1/2023, tabulka 17
 Datum a číslo jednací: 23. 1. 2023, č. j. 44/2R/2023, RO 2/2023, tabulka 34

Schválení veřejné zakázky, uzavření smlouvy o dílo, uzavření dodatku:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
 Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
 Datum a číslo jednací: 29. 3. 2021, č. j. 100/6R/2021, zadávacího řízení
 Datum a číslo jednací: 6. 2. 2023, č. j. 50 /3R/2023, schválení uzavření Dodatku č. 3

Ve Zlíně dne **14. 02. 2023**
 objednatel
 statutární město Zlín

Ing. et Ing. Jiří Korec
 primátor

V Otrokovicích dne **14. 2. 2023**
 zhotovitel
 STAVYMA spol. s r.o.

Dušan Machů
 jednatel společnosti

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

S^{1:10} Stavyma^{1:20}

Stavba:
Byty sociální rehabilitace - dokončovací práce
Objekt:
02 - Připočty a odpočty

KSO:
Místo: Zlín

CC-CZ:
Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:
statutární město Zlín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Stavyma spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **137 664,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	137 664,08	15,00%	20 649,61

Cena s DPH **158 313,69**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

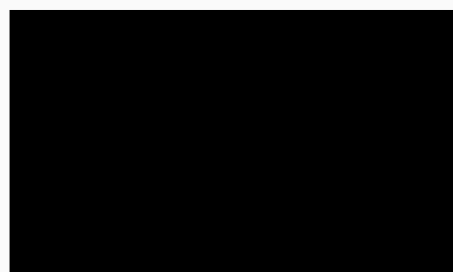
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

S^{1:10} Stavyma^{1:20}

Stavba:

Byty sociální rehabilitace - dokončovací práce

Objekt:

02 - Přípočty a odpočty

Místo: Zlín

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: statutární město Zlín

Projektant:

Zhotovitel: Stavyma spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

137 664,08

D HSV Práce a dodávky HSV 162 147,85

D 1 Zemní práce 99 117,58

1	K	122351102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m ³	m ³	26,999	432,00	11 663,57
	vv		odkopávka neúnosné škvárové vrstvy pos skutečně provedenou výměrou parkoviště				
	vv		55,1*0,49		26,999		
	vv		Součet		26,999		
2	K	162701104R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 8 000 do 9 000 m	m ³	26,999	179,00	4 832,82
	vv		26,999		26,999		
	vv		Součet		26,999		
3	K	162272201R0X	Poplatek za skládku škváry	t	45,898	1 390,00	63 798,22
	vv		přepočtené množství				
	vv		26,999*1,7		45,898		
	vv		Součet		45,898		
4	K	162551127	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m	m ³	22,040	158,00	3 482,32
	vv		dovoz vhodné zeminy				
	vv		22,04		22,040		
	vv		Součet		22,040		
5	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m ³	22,040	142,00	3 129,68
6	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m ²	55,100	23,70	1 305,87
7	M	RTX.69366209	Netkaná geotextilie MOKRUTEX HQ PES 300	m ²	60,610	46,42	2 813,52
	vv		včetně přesahů				
	vv		55,1*1,1		60,610		
	vv		Součet		60,610		
8	K	132301110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně pro drenáž	m ³	7,296	419,00	3 057,02

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		doplnění větve drenáže k šachtě kanalizace				
	W		0,8*0,6*15,2		7,296		
	W		Součet		7,296		
9	K	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,296	110,00	802,56
	W		dle výkopu				
	W		7,296		7,296		
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				4 232,00
10	K	180405114	Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem směsi substrátu a semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,000	99,80	3 992,00
	W		pozemek souseda po realizaci plynové přípojky				
	W		40		40,000		
	W		Součet		40,000		
11	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,400	100,00	240,00
	W		pozemek sousada 40m2				
	W		0,06*40		2,400		
	W		Součet		2,400		
	D	2	Zakládání				9 253,15
12	K	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 doplněného drenážního potrubí a štěrkového lože	m2	17,100	34,00	581,40
	W		15,2*0,75*1,5		17,100		
	W		Součet		17,100		
13	M	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	18,810	39,20	737,35
	W		17,1*1,1		18,810		
	W		Součet		18,810		
14	K	212810010RAD	Trativody z flexibilních trubek lože a obsyp štěrkokopískem, d 160 mm doplnění	m	15,200	522,00	7 934,40
	W		prodloužení ke kanal. šachtě				
	W		15,2		15,200		
	W		Součet		15,200		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				13 941,50
	D	34	Stěny a příčky -oplocení po přípojce plynu				13 941,50
15	K	338171113B	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	1,000	426,00	426,00
	W		pro vjezd a realizaci plynové přípojky na sousedním pozemku				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
6	K	346244351R00	Obezdivka koupelnových van tloušťka 65 mm, cihla plná odečet neprovedené položky č. 66	m2	-6,300	691,00	-4 353,30
7	K	348401130	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m	m	5,000	106,00	530,00
	W		z materiálu původního oplocení				
	W		5,0		5,000		
	W		Součet		5,000		

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K 348401350	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	15,000	7,81	117,15
	W	z materiálu původního oplocení				
	W	5,0*3		15,000		
	W	Součet		15,000		
19	K 348401360	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu přiháčkování pletiva k napínacímu drátu	m	15,000	9,23	138,45
	W	z materiálu původního oplocení				
	W	5,0*3		15,000		
	W	Součet		15,000		
20	K 767 91-1821.R00	Demontáž drátěného pletiva výšky do 1,6 m pro realizaci přípojky plynu	m	5,000	96,00	480,00
	W	demontáž pro zpětné použití				
	W	5,0		5,000		
	W	Součet		5,000		
21	K 763231312.FMC	Sádrovláknitý podhled 2S31 A1 v 95 mm desky Firepanel A1 2x12,5 a 1x15 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI EI Z 90 DP1	m2	13,215	480,00	6 343,20
	W	náhrada za podhled SDK částečně pol. č 64 v ceně zozdí mezi Fermacelem a SDK				
	W	7,0*1,05		7,350		
	W	5,75*0,3		1,725		
	W	(1,05+7,0+5,75)*0,3		4,140		
	W	Součet		13,215		
22	K 34226-711RTX	Kapotáž rozvodů vnitřní kanalizace dvoustranná sadrokartonem 0,5*0,5m atypické provedení	m	4,200	912,00	3 830,40
23	K 34226-712RTX	Kapotáž rozvodů vnitřní kanalizace třístranná sadrokartonem 0,5*0,5m atypické provedení	m	5,700	1 128,00	6 429,60
D	5	Komunikace pozemní				-20 120,32
24	K 521 01-pc	Dodávka a montáž kompletní sklady 1. Parkoviště ve skladbě:	m2	-39,900	860,00	-34 314,00
	W	skutečná výměra komunikační plochy položka č. 19 záložka D.7. - odečet původní				
	W	19,0*2,9-95		-39,900		
	W	Součet		-39,900		
25	K 521 01-pc B	Dopočet chybějící vrstvy kameniva k pol. č. 521 01 pc	m2	55,100	256,00	14 105,60
	W	skutečná výměra komunikační plochy				
	W	19,0*2,9		55,100		
	W	Součet		55,100		
26	K 521-02-pc	Dodávka a montáž kompletní sklady 2. Zpevněná plocha před vstupem na jižní straně ve skladbě:	m2	13,970	998,00	13 942,06
	W	skutečná výměra vjezdu do objektu položky č. 20 záložky D.7				
	W	9,5*8,7		82,650		
	W	doplnění plochy pro popelnice				
	W	0,8*1,65		1,320		
	W	odečet původní plochy				
	W	-70,0		-70,000		
	W	Součet		13,970		

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	564251011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4,800	172,00	825,60
	VV		pod lože z betonu u garáží				
	VV		0,8*6,0		4,800		
	VV		Součet		4,800		
28	K	597961111	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z prefabrikátů celkové šířky rigolu do 1030 mm	m	6,000	973,00	5 838,00
	VV		u garáží odvodnění				
	VV		6,0		6,000		
29	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svíslé S z nopové fólie	m2	3,000	65,30	195,90
	VV		u garáží podál žlabovek				
	VV		0,5*6,0		3,000		
	VV		Součet		3,000		
30	M	DRK.06602247	fólie profilovaná DELTA®-NP DRAIN 2x20m	m2	3,300	148,40	489,72
	VV		včetně prořezu				
	VV		3,0*1,1		3,300		
	VV		Součet		3,300		
31	K	564831111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 100 mm odečet neprovedené položky č. 93	m2	-165,650	128,00	-21 203,20
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				29 691,04
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				-8 866,80
32	K	611481111R00	Potažení stropů pletivem rabicovým pletivem, s vypnutím odečet neprovedené položky č 96	m2	-102,152	178,00	-18 183,06
33	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	102,152	91,20	9 316,26
	VV		102,152		102,152		
	VV		Součet		102,152		
	D	62	Úprava povrchů vnějších				21 854,74
34	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	8,280	254,00	2 103,12
	VV		za garážemi sokl pod oplechováním				
	VV		((0,5+1,3)*0,5)*9,2		8,280		
	VV		Součet		8,280		
35	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	1,300	49,80	64,74
	VV		1,3		1,300		
36	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	1,300	11,90	15,47
	VV		dle výměry osazení				
	VV		1,3		1,300		
	VV		Součet		1,300		

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
37	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	8,280	780,00	6 458,40
	VV	dle výměry tenkovrstvé omítky					
	VV	((0,5+1,3)*0,5)*9,2		8,280			
	VV	Součet		8,280			
38	M	28376356	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 80mm	m2	8,694	358,00	3 112,45
	VV	dle výměry tenkovrstvé omítky s prořezem					
	VV	((0,5+1,3)*0,5)*9,2*1,05		8,694			
	VV	Součet		8,694			
39	K	622541002	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,0 mm stěn	m2	8,280	302,00	2 500,56
	VV	dle výměry tenkovrstvé omítky					
	VV	((0,5+1,3)*0,5)*9,2		8,280			
	VV	Součet		8,280			
40	K	622596005RX	Stěrka venkovní - imitace beton s hydrofob. povrchem včetně penetrace	m2	8,000	950,00	7 600,00
	VV	2,5*3,2		8,000			
	VV	Součet		8,000			
D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				16 703,10	
41	K	639571215R00	Okapový chodník podél budovy z kačírku z kačírku, tloušťky 150 mm	m2	8,740	550,00	4 807,00
	VV	rozšíření okapového chodníku omm u budovy A					
	VV	(18,1-1,5)*0,4		6,640			
	VV	doplnění k popelnicím					
	VV	0,5*4,2		2,100			
	VV	Součet		8,740			
42	K	639571311R00	Okapový chodník podél budovy z kačírku textilie proti prorůstání, 45 g/m2	m2	8,740	615,00	5 375,10
	VV	rozšíření okapového chodníku omm u budovy A					
	VV	(18,1-1,5)*0,4		6,640			
	VV	doplnění k popelnicím					
	VV	0,5*4,2		2,100			
	VV	Součet		8,740			
43	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	25,000	264,00	6 600,00
	VV	k rozšířenému okapovému chodníku					
	VV	18,1-1,5		16,600			
	VV	doplnění k popelnicím					
	VV	4,2*2		8,400			
	VV	Součet		25,000			
44	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	25,000	161,00	4 025,00
	VV	dle montážní položky					

C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		25		25,000		
	W		Součet		25,000		
45	K	916561111RT2	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků rozměrů 500/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	kus	-19,000	216,00	-4 104,00
	W		neprováděná část				
	W		-19,0		-19,000		
	W		Součet		-19,000		
D	8		Trubní vedení				1 994,00
46	K	894215111	Šachtice domovní kanalizační (revizní) se stěnami z betonu se základovou deskou (dnem) z betonu, s vyspravením s nerovností, obetonováním potrubí ve stěnách a nade dnem, s cementovým potěrem ve spádu k čistící vložce, s dodáním a osazením poklopu vel. 500x500 mm obestavěného prostoru do 1,30 m3	m3	0,840	15 600,00	13 104,00
	W		u garáží napojení na žlabové odvodnění a vtok do kanalizace				
	W		1,5*0,8*0,7		0,840		
	W		Součet		0,840		
47	K	8944311pc	Dodávka a montáž drenážní šachty DN do 315mm, do výšky 1,25 m, odečet neprovedené položky č. 121	kus	-2,000	3 520,00	-7 040,00
48	K	8944312pc	Dodávka a montáž drenážní šachty DN do 315mm do výšky 1,5 m, odečet neprovedené položky č 122	kus	-1,000	4 070,00	-4 070,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 270,90
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				28 270,90
49	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	4,400	236,00	1 038,40
	W		doplnění u oblouku před garážemi				
	W		4,4		4,400		
50	M	DTN.24114KUS	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25cm	kus	5,000	243,28	1 216,40
	W		dle výměry osazení včetně ztratného				
	W		5		5,000		
	W		Součet		5,000		
51	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,390	3 690,00	1 439,10
	W		pod rošřivenými dvěma řadami beton. zámkové dlažby, návaznost na odvodňovací žlab				
	W		7,8*0,2*0,25		0,390		
	W		Součet		0,390		
52	K	935932116	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení A 15 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli	m	7,500	2 810,00	21 075,00
	W		doplnění před hlavní vstup				
	W		7,5		7,500		
	W		Součet		7,500		
53	K	935932611	Odvodňovací plastový žlab vpust' s kalovým košem pro žlab vnitřní šířky 100 mm	kus	1,000	3 140,00	3 140,00
	W		na odvodňovacím žlabu				
	W		1		1,000		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		Součet		1,000		
54	K	935932626	Odvodňovací plastový žlab svislé odtokové hrdlo pro žlab vnitřní šířky 100 mm z plastu	kus	1,000	189,00	189,00
	WV		na odvodňovacím žlabu				
	WV		1		1,000		
	WV		Součet		1,000		
55	K	935932632	Odvodňovací plastový žlab sifon + sítko pro žlab vnitřní šířky 100 mm z plastu	kus	1,000	173,00	173,00
	WV		na odvodňovacím žlabu				
	WV		1		1,000		
	WV		Součet		1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-43 731,77
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				-3 050,00
56	K	38822272R	Plynoměr membránový BK G 6 se šroubením - dod.plynáren odečet neprovedené položky č. 17 SO02	kus	-1,000	3 050,00	-3 050,00
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				23 387,00
57	K	DJ-02B	Baterie dřezová RAF Torino s horním vývodem a otáčivým ústím náhrada za pol. č 96	kus	13,000	246,00	3 198,00
	WV		cenový rozdíl 2296-2050				
	WV		13		13,000		
	WV		Součet		13,000		
58	K	U1-03	Souprava na napojení invalidního umývadla chrom	kus	4,000	934,00	3 736,00
	WV		cenový rozdíl 1390-456				
	WV		4		4,000		
	WV		Součet		4,000		
59	K	U-03	Sifon umývadlový chromový A 400 Trinnity náhrada za pol. č. 106	kus	13,000	840,00	10 920,00
	WV		cenový rozdíl 966-126				
	WV		13		13,000		
	WV		Součet		13,000		
60	K	WC -02	Sedátko s poklopem Soft close Vigour One (nerezové úchyty) náhrada za pol. č. 123	kus	11,000	503,00	5 533,00
	WV		cenový rozdíl 1070-567				
	WV		11		11,000		
	WV		Součet		11,000		
D	764		Konstrukce klempířské				6 808,00
	K	764244303	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z titanizinkového lesklého válcovaného plechu mechanicky kotvené rš 250 mm	m	9,200	740,00	6 808,00
	WV		na zatepleném soklíku za garážemi				
	WV		9,2		9,200		
	WV		Součet		9,200		
D	766		Konstrukce truhlářské				6 128,00
	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	16,000	128,00	2 048,00
	WV		16		16,000		
	WV		Součet		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	M	61187461	práh dveřní dřevěný bukový tl 20mm dl 1270mm š 150mm	kus	16,000	255,00	4 080,00
	VV		16		16,000		
	VV		Součet		16,000		
D		767	Konstrukce zámečnické				-121 649,12
65	K	338171113	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	2,000	376,00	752,00
	VV		v postoru mezi budovou B a objektem garáží				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
66	M	55342180	plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl 1,5-2,0m pro svařované pletivo v návlnu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	2,000	448,00	896,00
	VV		dle montáže				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
67	K	348401350B	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	1,500	7,81	11,72
	VV		dopočet				
	VV		1,5		1,500		
	VV		Součet		1,500		
68	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	3,000	3,72	11,16
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
69	K	767-15-pc	Výpis zámečnických výrobků Odkaz Z15 Dodávka a montáž sestavy fasádních průvětrníků z hliník. plech dopočet položky 216	spr	2,000	290,00	580,00
	VV		dopočet výměry dle skutečnosti + 2 kusy				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
70	K	767-04-pc	Výpis zámečnických výrobků Odkaz Z4 Dodávka a montáž vnější výplně před okny WC a koupelen odečet neprovedené položky č 205	spr	-16,000	5 800,00	-92 800,00
71	K	767-11-pc	Výpis zámečnických výrobků Odkaz Z11 Dodávka a montáž sestavy nerez madel na WC pro ZTP odečet neprovedené položky č. 212	spr	-4,000	5 000,00	-20 000,00
72	K	767-12-pc	Výpis zámečnických výrobků Odkaz Z12 Dodávka a montáž sestavy nerez madla a nerez sklopného odečet neprovedené položky č. 213	spr	-3,000	3 700,00	-11 100,00
D		776	Podlahy povlakové				5 760,00
73	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	12,000	161,00	1 932,00
	VV		0,8*15		12,000		
	VV		Součet		12,000		
74	M	59054153RX	profil přechodový mezi kobercem a dlažbou, laminátovou nebo dřevěnou podlahou	m	13,200	290,00	3 828,00
	VV		0,8*15*1,1		13,200		
	VV		Součet		13,200		
D		781	Dokončovací práce - obklady				16 724,00
75	K	781491021RX	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	kus	12,000	500,00	6 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		8+4		12,000		
	VV		Součet		12,000		
76	M	63465134 A	zrcadlo nemontované bronzové tl 4mm max rozměr 3210x2250mm	kus	8,000	299,00	2 392,00
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
77	M	63465134 B	zrcadlo atypické výklopné 400x600mm	kus	4,000	2 083,00	8 332,00
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				22 160,35
78	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	4,896	237,00	1 160,35
	VV		prahy				
	VV		0,34*0,9*16		4,896		
	VV		Součet		4,896		
79	K	786626121RX	Montáž zastíňujících žaluzii lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých kovových	kus	14,000	1 500,00	21 000,00
	VV		2+4+8		14,000		
	VV		Součet		14,000		
	D	M	M				22 198,00
	D	M21	Elektroinstalace				22 198,00
80	K	M21 001pc	Hlavní jistič Legrand DX3-IS P100A dodávka	kus	1,000	3 153,00	3 153,00
81	K	M21 002pc	Vyp. cívka DX3-ET 110/415V dodávka	kus	1,000	582,00	582,00
82	K	M21 003pc	Montáž hlavního jističe a vyp. cívky	kpl.	1,000	1 170,00	1 170,00
83	K	M21 004pc	Drobný montážní materiál k hl. jističi a cívce	kpl.	1,000	250,00	250,00
84	K	PC077	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 300mm, hloubka 700mm	m	8,000	495,00	3 960,00
85	K	PC079	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 300mm, hloubka 700mm	m	8,000	165,00	1 320,00
86	K	M21 005pc	Kabel CYKY 4x35 dodávka	m	12,000	567,00	6 804,00
87	K	M21 006pc	Kabel CYKY 4x35 montáž	m	12,000	230,00	2 760,00
88	K	M21 007pc	Chránička KPOFLEX DN63 dodávka	m	10,000	45,00	450,00
89	K	M21 008pc	Chránička KOPOFLEX DN63 montáž	m	10,000	50,00	500,00
90	K	M21 009pc	Propojení kabelového vývodu na stávající komponenty	kpl.	2,000	500,00	1 000,00
91	K	M22STA 010	Parabolická anténa D=95cm odečet	kus	-1,000	1 902,00	-1 902,00
92	K	M22 EZS 005	Autonomní hlásič kouře se zabudovanou sirénou , napájení z baterie	kus	7,000	708,00	4 956,00
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
93	K	PC019	Ventilátor stěnový D100, 35W, integrované časové relé, 230V, tichý	kus	-3,000	935,00	-2 805,00
	D	Ostatní	Ostatní				-2 950,00
	D	I 01.22	Interiérové vybavení				-2 950,00
94	K	8A	"Nástěnná cedulka s popisem, rozměry 13x7 cm, provedení: plast tl. 3 mm + textový polep, lepeno oboustrannou páskou na dveře nebo přilehlou stěnu"	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV		dopočet skutečného množství				
	VV		29-25		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		Součet		4,000		
95	K	7820101	D+M Pamětní desky 400x300 mm tl. 30 mm plastová s polepem rozdíl cen kámen a plast	kus	1,000	-3 950,00	-3 950,00
	vv		náhrada za původní položku č. 244 z přírodního kamene				
	vv		1		1,000		
	vv		Součet		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Byty sociální rehabilitace - venkovní zábradlí

KSO:

Místo: Zlín

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

statutární město Zlín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavyma spol. s r.o. Otrokovice

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

154 938,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	154 938,77	15,00%	23 240,82

Cena s DPH

v CZK

178 179,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Stavba:

Byty sociální rehabilitace - venkovní zábradlí

Místo: Zlín

Datum:

Zadavatel: statutární město Zlín

Projektant:

Zhotovitel: Stavyma spol. s r.o. Otrokovice

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							154 938,77
D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 702,38
D	1		Zemní práce				7 199,80
1	K	131313701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,920	2 250,00	4 320,00
	W		jamky pro osazení sloupků delšího zábradlí				
	W		0,5*0,4*0,4*16		1,280		
	W		jamky pro osazení sloupků kratšího zábradlí				
	W		0,5*0,4*0,4*8		0,640		
	W		Součet		1,920		
2	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,920	151,00	289,92
	W		dle výkopu				
	W		1,92		1,920		
	W		Součet		1,920		
3	K	162211329	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	1,920	139,00	266,88
	W		dle výkopu				
	W		1,92		1,920		
	W		Součet		1,920		
4	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	1,920	454,00	871,68
	W		dle výkopu				
	W		1,92		1,920		
	W		Součet		1,920		
5	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1,920	207,00	397,44
	W		dle výkopu				
	W		1,92		1,920		
	W		Součet		1,920		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1,920	22,80	43,78
	W		dle výkopu				
	W		1,92		1,920		
	W		Součet		1,920		
7	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,367	300,00	1 010,10
	W		přečet m3 na Tuny				
	W		1,82*1,85		3,367		
	W		Součet		3,367		
D	2		Zakládání				9 438,72
8	K	275311126	Základové patky a bloky z betonu prostého C 20/25	m3	1,920	4 310,00	8 275,20
	W		dle výkopu				
	W		1,92		1,920		
	W		Součet		1,920		
9	K	275311191	Příplatek k základovým patkám a blokům za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	1,920	606,00	1 163,52
	W		dle výkopu				
	W		1,92		1,920		
	W		Součet		1,920		
D	998		Přesun hmot				3 063,86
10	K	998001011	Přesun hmot pro základy, piloty nebo podzemní stěny betonované na místě	t	4,990	614,00	3 063,86
D	PSV		Práce a dodávky PSV				135 236,39
D	767		Konstrukce zámečnické				135 236,39
11	K	767163121	Montáž a výroba příměho kovového zábradlí z dílců do betonu v rovině	m	49,100	1 500,00	73 650,00
	W		zábradlí dlouhé				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		5,0+3,0+3,0+5,0+4,0+4,0+12,0		36,000		
	W		zábradlí krátké-lomené				
	W		1,5+1,6+10,0		13,100		
	W		Součet		49,100		
12	M	14550232	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 35x35x3mm vč. prořezu	t	0,304	72 000,00	21 888,00
	W		sloupky delší zábradlí				
	W		(1,1+0,4)*16*2,93*1,08*0,001		0,076		
	W		stojka delší zábradlí				
	W		0,5*15*2,93*1,08*0,001		0,024		
	W		středová příčka delší zábradlí				
	W		36,0*2,93*1,08*0,001		0,114		
	W		sloupky kratší zábradlí				
	W		(1,1+0,4)*8*2,93*1,08*0,001		0,038		
	W		stojka kratší zábradlí				
	W		0,5*7*2,93*1,08*0,001		0,011		
	W		středová příčka kratší zábradlí				
	W		13,1*2,93*1,08*0,001		0,041		
	W		Součet		0,304		
13	M	14550408	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdélníkový 50x20x3mm vč. prořezu	t	0,157	72 000,00	11 304,00
	W		madlo delší zábradlí				
	W		36,0*2,97*1,08*0,001		0,115		
	W		madlo kratší zábradlí				
	W		13,1*2,97*1,08*0,001		0,042		
	W		Součet		0,157		
14	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí zábradlí hmotnosti do 100 kg	kg	461,000	58,00	26 738,00
	W		profil 35x35x3				
	W		304		304,000		
	W		profil 50x20x3				
	W		157		157,000		
	W		Součet		461,000		
15	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 226,957	1,35	1 656,39

Interiérového vybavení - cenové navýšení

Objekt sociální rehabilitace, Zlín

QTN	Popis	IC původní	IC nová	Požádá	Počet ks	Cena celkem
	Vestavěný nábytek					
	Cenové navýšení za změnu lamina (záměna materiálu lamina dřevěk 1700PÉ za K366 PUV) m2	341 Kč	613 Kč	272 Kč	168	45 614 Kč
	1.F Skříň na lednici - odpočet	-6 890 Kč		-6 890 Kč	1	-6 890 Kč
	1.J Skříňová sestava 5 - úspora (změna hloubky skříně)	36 120 Kč	34 756 Kč	-1 364 Kč	5	-10 912 Kč
	1.K Kuchyňka 4 - zvětšení rozměru do stavební sítě (4 případy)	44 890 Kč	49 626 Kč	4 736 Kč	4	19 184 Kč
	4.A Postel - redukce police za postelí, doplnění obkladu stěny s polici	29 100 Kč	31 366 Kč	2 266 Kč	11	24 860 Kč
	Volně stojící nábytek					
	Židle jedací, plastová, čtyřnohá, bez područek - odečet vstupní lobby	890 Kč		890 Kč	-6	-7 120 Kč
	Konferenční stůlek sklo, nerez - odečet vstupní lobby	4 200 Kč		4 200 Kč	-1	-4 200 Kč
	Konferenční stůlek sklo, nerez - RIM TA B56.02 sklo, nerez ø600, výška 480 mm	4 200 Kč	8 430 Kč	4 230 Kč	1	4 230 Kč
	Křesle konferenční - RIM Edge čalouněná, chromové nohy (EDGE ED 4201.03)	0 Kč	9 080 Kč	9 080 Kč	2	18 160 Kč
	Doplňkové prvky					
	Košík na šampon do sprchy, rozměry: 250x100 mm	380 Kč		380 Kč	-3	-1 140 Kč
	Orientační systém					
	Informační tabule u vstupu do objektu, rozměry: 0,8x2,6m	14 600 Kč		14 600 Kč	-1	-14 600 Kč
	Spotřebiče					
	Lednice vestavěná Candy CRU 164 NEN	3 580 Kč	7 430 Kč	3 850 Kč	12	46 200 Kč
	Audio-video					
	Výsuvný pohyblivý držák Steil SHO 3610 SLIM v6, montáže		3 400 Kč	3 400 Kč	1	3 400 Kč
	Návrk na kabely černý Label the Cable, černý 2m		600 Kč	600 Kč	1	600 Kč
	Cena celkem bez DPH					117 386 Kč

