

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025/CEPK1  
Stavba: Úpravy budovy koupaliště Šternberk

KSO:  
Místo: parc. č. 1480, k.ú. Šternberk

Zadavatel:

Uchazeč:  
VASTO construction a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 1. 2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 01504509  
DIČ: CZ01504509

IČ:  
DIČ:

IC:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>16 792 806,87</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>16 792 806,87</b>	Výše daně <b>3 526 489,44</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>20 319 296,31</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2025/CEPK1

**Stavba:** Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Místo: parc. č. 1480, k.ú. Šternberk

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>16 792 806,87</b>	<b>20 319 296,31</b>
01	Stavební	11 307 149,87	13 681 651,34
02	Zařízení slaboproudé elektrotechniky	826 827,57	1 000 461,36
03	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	1 642 142,48	1 986 992,40
04	Ústřední vytápění	581 263,42	703 328,74
05	Vzduchotechnika	261 401,37	316 295,66
06	Zdravotechnické instalace	1 526 785,41	1 847 410,35
07	Hromosvody - Jímací soustava	399 691,75	483 627,02
08	Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	247 545,00	299 529,45

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**01 - Stavební**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

1504509

DIČ:

CZ01504509

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**11 307 149,87**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 307 149,87	21,00%	2 374 501,47
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**13 681 651,34**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**01 - Stavební**

Místo:

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**11 307 149,87**

0 - Poznámky	0,00
1 - Zemní práce	355 037,05
11 - Přípravné a přidružené práce	72 040,00
2 - Základy,zvláštní zakládání	641 313,17
3 - Svislé a kompletní konstrukce	642 352,14
31 - Zdi podpěrné a volné	61 963,28
399 - Sádrokartony	156 119,57
5 - Komunikace	1 616 885,16
61 - Úpravy povrchů vnitřní	1 092 013,70
62 - Úpravy povrchů vnější	573 935,47
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	262 957,39
8 - Trubní vedení (vč.přesunu hmot)	93 086,07
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	6 776,07
94 - Lešení a stavební výtahy	79 460,00
95 - Dokončovací kce na pozem.stav.	265 826,20
96 - Bourání konstrukcí	563 182,49
98 - Demolice	103 699,50
99 - Staveništní přesun hmot	209 988,75
HSV - Práce a dodávky HSV	14 200,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 840,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 360,00
711 - Izolace proti vodě	409 337,08
713 - Izolace tepelné	278 087,74
764 - Konstrukce klempířské (vč.přesunu hmot)	123 122,00
767 - Konstrukce zámečnické (vč. přesunu hmot)	151 088,00
769 - Otvorové prvky z plastu (vč.přesunu hmot)	225 459,66
770.A - Výplně otvorů vnitřních (vč.přesunu hmot)	430 048,46
770.B - Výplně otvorů vnějších (vč.přesunu hmot)	1 608 812,94
777 - Podlahy ze syntetických hmot	668 131,20
781 - Obklady keramické	5 848,19

784 - Malby

81 627,00

---

D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot

521 527,66

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

01 - Stavební

Místo:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

11 307 149,87

D	0	Poznámky				0,00
1	K 0	Poznámky	-	0,000		0,00
	W	Platí pro celou stavbu::				
	W	a) veškeré položky na přípomoce,dopravu,montáž::				
	W	zpevněné montážní plochy atd.zahrnout do::				
	W	jednotkových cen::				
	W	b) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv::				
	W	prvky,zařízení,práce a pomocné materiály::				
	W	neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale::				
	W	nezbytně nutné k dokončení a provozování díla::				
	W	c) součástí dodávky jsou i náklady na geodetická::				
	W	měření, jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní::				
	W	měření, zaměření skutečného stavu apod::				
	W	d) součástí dodávky jsou i náklady na případná::				
	W	opatření související s ochranou stávajících sítí::				
	W	komunikací či staveb::				
	W	e) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady::				
	W	související s výstavbou v zimním období, průběžný::				
	W	úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidací::				
	W	odpadů, dočasná dopravní omezení apod::				
	W	f) nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého::				
	W	rozpočtu ) je projektová dokumentace::				
	W	Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace::				
	W	a výměry uvedené ve výkazu výměr::				
	W	g) v případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly::				
	W	upozornit písemně prostřednictvím žádosti o::				
	W	dodatečné informace::				
	W	h) součástí dodávky je kompletní dokladová část::				
	W	díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby::				
	W	i) veškeré práce budou fakturovány na základě::				
	W	skutečně provedených prací dle odsouhlasených::				
	W	zápisů ve stavebním deníku::				
	W	případné vícepráce ( méněpráce ) budou účtovány::				
	W	v cenách kmenového rozpočtu::				
	W	j) výkaz výměr je sestaven dle dokumentace::				
	W	ve stupni DSP, datované 06/2024::				
	W	VŠECHNY POLOŽKY V CENOVÉ ÚROVNI RTS/IIQ/2024::				
	W	S VYJÍMKOU POLOŽEK VLASTNÍCH::				
	W	POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ				
	W	KALKULACÍ DLE::				
	W	OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM				
	W	REŽÍ::				
	W	A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY				
	W	MATERIÁLŮ::				
	W	A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY				
	W	CENÍKU RTS::				
	W	Součet		0,000		

D 1

## Zemní práce

355 037,05

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
2	K	139711101RTX	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4, hornina 4, v navázce, staveništní přesun, naložení	m3	113,872	1 095,00	124 689,84
	W		výměra odečtena kreslícím programem:				
	W		půdorysný průmět mezi základ.pasy, bez výměry sklepa:				
	W		vykopávka podkladních vrstev podlah na kótu -0,56m:				
	W		"vnitřní dispozice" 248,7*0,4		99,480		
	W		Mezisoučet		99,480		
	W		vykopávka podkladních vrstev podlah na kótu -0,36m:				
	W		"terasa" 46*0,2		9,200		
	W		Mezisoučet		9,200		
	W		vykopávka podkladních vrstev podlah na kótu -0,28m:				
	W		"veřejné toalety" 33,9*0,1		3,390		
	W		Mezisoučet		3,390		
	W		rýhy pro nový základ.pas uvnitř dispozice:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		7,25*0,45*0,49		1,599		
	VV		2,05*0,45*0,22		0,203		
	VV		Mezisoučet		1,802		
	VV		Součet		113,872		
3	K	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ, s naložením na dopravní prostředek	m3	37,785	535,00	20 214,98
	VV		rýhy pro vnější základ.pasy gabionů:				
	VV		6*1,1		6,600		
	VV		2,85*1,1		3,135		
	VV		Mezisoučet		9,735		
	VV		rýhy pro vnější základ.pasy schodů:				
	VV		5,5*1		5,500		
	VV		7,7*0,75		5,775		
	VV		(10,5+2,3+1,6)*1		14,400		
	VV		1,9*1,25		2,375		
	VV		Mezisoučet		28,050		
	VV		Součet		37,785		
4	K	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	151,657	114,00	17 288,90
	VV		113,87158+37,785		151,657		
	VV		Součet		151,657		
5	K	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	606,626	21,30	12 921,13
	VV		odvoz na oficiální skládku kalkulovaný do 5km:				
	VV		4*151,65658		606,626		
	VV		Součet		606,626		
6	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	151,657	18,90	2 866,32
7	K	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	151,657	426,00	64 605,88
8	K	113106002RAE	Odstranění zám.dlažby 6 cm vč.podkladu, přes 50 m2, včetně nakládání a odvozu na skládku	m2	650,000	173,00	112 450,00
	VV		výměra viz výkr.situace:				
	VV		"NOVÁ DLAŽBA" 650		650,000		
	VV		Součet		650,000		

**D 11 Přípravné a přidružené práce 72 040,00**

9	K	11-01.R	Geodetické vytyčení stávajících inž.sítí, a jejich ochrana po dobu výstavby	sada	1,000	18 500,00	18 500,00
10	K	11-02.R	Geodetické vytyčení přistavovaných částí, pevná nula na staveništi, lavičky apod.	sada	1,000	17 900,00	17 900,00
11	K	11-03.R	Dokumentace skutečného provedení, doklady ke kolaudaci, certifikáty, revize, atesty	sada	1,000	35 640,00	35 640,00

**D 2 Základy,zvláštní zakládání 641 313,17**

12	K	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	30,915	695,00	21 485,93
	VV		výměry bednění základů nad úroveň rýhy:				
	VV		bednění vnitřních pasů:				
	VV		2*7,245*0,3		4,347		
	VV		(2*2,05+0,45)*0,3		1,365		
	VV		Mezisoučet		5,712		
	VV		bednění vnějších pasů:				
	VV		"základy terasy příčně (řez 2)" 0,3*(18,15+11+1,5)		9,195		
	VV		0,5*9,8		4,900		
	VV		0,15*17,4		2,610		
	VV		Mezisoučet		16,705		
	VV		"základy terasy podélně (řez 1)"0,15*(24+4,25+28,4)		8,498		
	VV		Mezisoučet		8,498		
	VV		základy opěrných stěn do rýhy:0				
	VV		Mezisoučet		0,000		
	VV		Součet		30,915		
13	K	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	30,915	171,00	5 286,47
	VV		"viz předchozí položka" 30,9145		30,915		
	VV		Součet		30,915		
14	K	274313711R00	Beton základových pasů prostý C 25/30, XC2	m3	39,543	4 085,00	161 533,16
	VV		vnitřní pasy:				
	VV		7,245*0,45*1,075		3,505		
	VV		2,05*0,45*0,5		0,461		
	VV		Mezisoučet		3,966		
	VV		vnější pasy (řez 2):				
	VV		7,72*0,88		6,794		
	VV		5,46*1,075		5,870		
	VV		Mezisoučet		12,664		
	VV		vnější pasy (řez 1):				
	VV		10,52*0,885		9,310		
	VV		2,32*1,075		2,494		
	VV		1,64*0,885		1,451		
	VV		1,89*0,915		1,729		
	VV		Mezisoučet		14,984		
	VV		základy opěrek z gabionů:				
	VV		5,96*0,9		5,364		
	VV		2,85*0,9		2,565		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		7,929		
	VV		Součet		39,543		
15	K	271531113R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm, podsyp desky se zhutněním	m3	65,509	2 189,00	143 399,20
	VV		výměra odečtena kreslicím programem viz výkr.základů:				
	VV		"podsyp podlahy uvnitř (část bufet a koupaliště)" 306,9*0,15		46,035		
	VV		Mezisoučet		46,035		
	VV		"podsyp pod terasu a vnější chody" 9,775*0,3		2,933		
	VV		31,22*0,33		10,303		
	VV		18,92*0,15		2,838		
	VV		Mezisoučet		16,074		
	VV		"podsyp podlah část veřejné toalety" 34*0,1		3,400		
	VV		Mezisoučet		3,400		
	VV		Součet		65,509		
16	K	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	4,715	816,00	3 847,44
	VV		"vnější líc desky terasy" 12,9*0,15		1,935		
	VV		Mezisoučet		1,935		
	VV		" vnější líc desky rampy" (5,7+12,83)*0,15		2,780		
	VV		Mezisoučet		2,780		
	VV		Součet		4,715		
17	K	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	4,715	171,00	806,27
	VV		"viz předchozí položka" 4,71450		4,715		
	VV		Součet		4,715		
18	K	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, KH 20, drát d 6,0 mm, oko 150 x 150 mm	t	0,920	39 680,00	36 505,60
	VV		výměra odečteny kreslicím programem:				
	VV		ztratné na přesahy kalkulované 15%:				
	VV		nová deska (podkladní beton) litá mezi stávající pasy:				
	VV		1,15*248,72*3,033*1/1000		0,868		
	VV		Mezisoučet		0,868		
	VV		"deska nad sklepem-horní líc" 1,15*15*3,033*1/1000		0,052		
	VV		Mezisoučet		0,052		
	VV		Součet		0,920		
19	K	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25, XC2	m3	39,858	4 085,00	162 819,93
	VV		výměra odečteny kreslicím programem:				
	VV		třídy betonů viz TZ statika:				
	VV		nová deska (podkladní beton) litá mezi stávající pasy:				
	VV		248,72*0,15		37,308		
	VV		Mezisoučet		37,308		
	VV		"deska nad sklepem" 15*0,17		2,550		
	VV		Mezisoučet		2,550		
	VV		Součet		39,858		
20	K	273323411RT5	Železobeton základových desek C 25/30-XC4, XF3, odolnost proti střídavému působení mrazu	m3	11,735	4 585,00	53 804,98
	VV		výměra odečteny kreslicím programem:				
	VV		třídy betonů viz TZ statika:				
	VV		"deska terasy" 78,23*0,15		11,735		
	VV		Mezisoučet		11,735		
	VV		Součet		11,735		
21	K	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, KY 80, drát d 8,0 mm, oko 150 x 150 mm	t	0,728	39 650,00	28 865,20
	VV		výměra odečteny kreslicím programem:				
	VV		ztratné na přesahy kalkulované 15%:				
	VV		"deska terasy" 1,15*78,23*8,0975*1/1000		0,728		
	VV		Mezisoučet		0,728		
	VV		Součet		0,728		
22	K	273323611RT6	Železobeton základových desek C 30/37-XC4, XF3, odolnost proti střídavému působení mrazu	m3	3,179	4 765,00	15 147,94
	VV		výměra odečteny kreslicím programem:				
	VV		třídy betonů viz TZ statika:				
	VV		"vnější rampy" (6,56+14,63)*0,15		3,179		
	VV		Mezisoučet		3,179		
	VV		Součet		3,179		
23	K	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, KY 80, drát d 8,0 mm, oko 150 x 150 mm	t	0,197	39 650,00	7 811,05
	VV		výměra odečteny kreslicím programem:				
	VV		ztratné na přesahy kalkulované 15%:				
	VV		"vnější rampy" 1,15*(6,56+14,63)*8,0975*1/1000		0,197		
	VV		Mezisoučet		0,197		
	VV		Součet		0,197		
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>642 352,14</b>
24	K	311271178RT6	Zdivo z tvárnice pórobetonových hladkých tl. 375 mm, tvárnice 399 x 249 x 375 mm	m2	9,700	1 881,00	18 245,70
	VV		dozdívka obvodové zdi:				
	VV		" m.č.119, 125" 2*4,85		9,700		
	VV		Mezisoučet		9,700		
	VV		Součet		9,700		
25	K	311271177RT1	Zdivo z tvárnice pórobetonových hladkých tl. 300 mm, tvárnice, 599 x 249 x 300 mm	m2	19,217	1 634,00	31 400,58



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		nová obvodová stěna u terasy:				
	VV		3,25*7,46		24,245		
	VV		"odpočet otvorů" -(2,5*0,9+2*1,2*0,6)		-3,690		
	VV		"odpočet překladů" -0,25*(3,6+1,75)		-1,338		
	VV		Mezisoučet		19,217		
	VV		Součet		19,217		
26	K	311271176RT1	Zdivo z tvárnice pórobetonových hladkých tl. 250 mm, tvárnice 599 x 249 x 250 mm	m2	1,915	1 292,00	2 474,18
	VV		přířek m.č.101, 102:				
	VV		3,42*0,56		1,915		
	VV		Mezisoučet		1,915		
	VV		Součet		1,915		
27	K	342255024RT1	Příčky z desek pórobetonových, tl. 100 mm, desky 599 x 249 x 100 mm	m2	95,529	719,10	68 694,90
	VV		kalkulováno na průměrnou výšku mezi podkl.betonem a klenbou h=3,32m:				
	VV		část bufet:				
	VV		3,32*(3,56+2*2,24+4*1,73+1,25)		53,817		
	VV		"odpočet otvorů" -2,5*(1+2*0,8)		-6,500		
	VV		"odpočet překladů" -0,25*(3*1,25)		-0,938		
	VV		Mezisoučet		46,379		
	VV		část koupaliště:				
	VV		3,32*(5*1,8+2*2,3+1,75+1,69+1,2+1,44)		65,338		
	VV		"odpočet otvorů" -2,5*(7*0,8)		-14,000		
	VV		"odpočet překladů" -0,25*(7*1,25)		-2,188		
	VV		Mezisoučet		49,150		
	VV		Součet		95,529		
28	K	342255026RT1	Příčky z desek pórobetonových, tl. 125 mm, desky 599 x 249 x 125 mm	m2	121,171	877,02	106 269,39
	VV		kalkulováno na průměrnou výšku mezi podkl.betonem a klenbou h=3,32m:				
	VV		část bufet:				
	VV		3,32*(5,96+6+7,46)		64,474		
	VV		"odpočet otvorů" -2,5*(1+2*0,9+2*0,8)		-11,000		
	VV		"odpočet překladů" -0,25*(5*1,25)		-1,563		
	VV		Mezisoučet		51,911		
	VV		část koupaliště:				
	VV		3,32*(2*7,46+3*1,8+5,1+2,73+0,75)		95,948		
	VV		"odpočet otvorů" -2,5*(6*0,8+5*0,9)		-23,250		
	VV		"odpočet překladů" -0,25*(11*1,25)		-3,438		
	VV		Mezisoučet		69,260		
	VV		Součet		121,171		
29	K	342255028RT1	Příčky z desek pórobetonových, tl. 150 mm, desky 599 x 249 x 150 mm	m2	36,487	997,50	36 395,78
	VV		kalkulováno na průměrnou výšku mezi podkl.betonem a klenbou h=3,32m:				
	VV		"m.č.109" 3,32*5,1		16,932		
	VV		Mezisoučet		16,932		
	VV		"m.č.126" 3,32*4,45		14,774		
	VV		Mezisoučet		14,774		
	VV		"m.č.102" 3,32*1,44		4,781		
	VV		Mezisoučet		4,781		
	VV		Součet		36,487		
30	K	346275116R00	Přizdívky z desek pórobetonových, tl. 200 mm	m2	6,525	1 590,80	10 379,97
	VV		přizdívky kalkulované na výšku 1,5m (viz řez 2):				
	VV		"m.č.106" 1,5*2,3		3,450		
	VV		Mezisoučet		3,450		
	VV		"m.č.118" 1,5*1,2		1,800		
	VV		Mezisoučet		1,800		
	VV		"m.č.129" 1,5*0,85		1,275		
	VV		Mezisoučet		1,275		
	VV		Součet		6,525		
31	K	346275115R00	Přizdívky z desek pórobetonových, tl. 150 mm	m2	15,375	1 134,90	17 449,09
	VV		přizdívky kalkulované na výšku 1,5m (viz řez 2):				
	VV		"m.č.122" 1,5*1,2		1,800		
	VV		Mezisoučet		1,800		
	VV		"m.č.103" 1,5*1,33		1,995		
	VV		Mezisoučet		1,995		
	VV		"m.č.107" 1,5*1		1,500		
	VV		Mezisoučet		1,500		
	VV		"m.č.128" 1,5*(1,18+0,96)		3,210		
	VV		Mezisoučet		3,210		
	VV		"m.č.130" 1,5*1,08		1,620		
	VV		Mezisoučet		1,620		
	VV		"m.č.131" 1,5*3,5		5,250		
	VV		Mezisoučet		5,250		
	VV		Součet		15,375		
32	K	346275114R00	Přizdívky z desek pórobetonových, tl. 125 mm	m2	4,500	1 018,50	4 583,25
	VV		přizdívky kalkulované na výšku 1,5m (viz řez 2):				
	VV		"m.č.121" 1,5*1,0		1,500		
	VV		Mezisoučet		1,500		
	VV		"m.č.117" 1,5*1		1,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		1,500		
	VV		"m.č.116" 1,5*1		1,500		
	VV		Mezisoučet		1,500		
	VV		Součet		4,500		
33	K	317120010RAI	Osazení překladů prefa, otvor šířky do 105 cm, bez dodávky - překlad ve specifikaci	kus	26,000	229,00	5 954,00
	VV		10+16		26,000		
	VV		Součet		26,000		
34	K	59321899R	Překlad pórobetonový 125-1250 nenosný, 1250 x 125 x 249 mm	kus	16,000	604,00	9 664,00
	VV		"viz výpis překladů" 16		16,000		
	VV		Mezisoučet		16,000		
	VV		Součet		16,000		
35	K	59321898R	Překlad pórobetonový 100-1250 nenosný, 1250 x 100 x 249 mm	kus	10,000	540,00	5 400,00
	VV		"viz výpis překladů" 10		10,000		
	VV		Mezisoučet		10,000		
	VV		Součet		10,000		
36	K	317121044RU2	Překlad nosný pórobetonový, světlost otvoru do 1800 mm, překlad nosný 300-1750, 174 x 24,9 x 30 cm	kus	1,000	4 129,00	4 129,00
	VV		"viz výpis překladů" 1		1,000		
	VV		Mezisoučet		1,000		
	VV		Součet		1,000		
37	K	317120031RAB	Překlad z U tvarovek pórobet. a dobetonování, výztuž, U profil 600 x 250 x 300 mm	kus	6,000	1 395,00	8 370,00
	VV		"viz výpis překladů" 6		6,000		
	VV		Mezisoučet		6,000		
	VV		Součet		6,000		
38	K	310271630R00	Zazdívka otvorů do 4 m2, pórobet.tvárnice, tl.30cm	m3	1,020	9 850,00	10 047,00
	VV		zazdívka otvoru:				
	VV		"m.č.126" 0,8*2,1*0,3		0,504		
	VV		Mezisoučet		0,504		
	VV		"m.č.109" 0,86*2*0,3		0,516		
	VV		Mezisoučet		0,516		
	VV		Součet		1,020		
39	K	310271525R00	Zazdívka otvorů do 1 m2, pórobet.tvárnice, tl.25cm	m3	0,540	9 650,00	5 211,00
	VV		západní štít-zazdívky otvorů:				
	VV		1,2*1,6*0,25		0,480		
	VV		0,4*0,6*0,25		0,060		
	VV		Součet		0,540		
40	K	310239211RTX	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 pórobet.tvárnice, tl.30cm - 70cm	m3	9,738	9 650,00	93 971,70
	VV		dozdívka parapetu m.č.121:				
	VV		2,05*2,55*0,69		3,607		
	VV		-1,2*0,6*0,69		-0,497		
	VV		Mezisoučet		3,110		
	VV		dozdívka parapetu a okna m.č.118:				
	VV		1,62*1,45*0,69		1,621		
	VV		0,44*0,85*0,69		0,258		
	VV		Mezisoučet		1,879		
	VV		zazdívka otvorů, přízdění ostění m.č.109:				
	VV		0,9*2,28*0,525		1,077		
	VV		1*2,28*0,525-(0,43*0,3*0,525)		1,129		
	VV		Mezisoučet		2,206		
	VV		dozdívka ostění m.č.126:				
	VV		(0,27+1)*2,65*0,49		1,649		
	VV		Mezisoučet		1,649		
	VV		zazdívka otvoru m.č.114:				
	VV		0,8*2,28*0,49		0,894		
	VV		Mezisoučet		0,894		
	VV		Součet		9,738		
41	K	317940911RAX	Osazení válcovaných profilů dodatečně, vysekání drážky, dodávka profilů	t	2,433	69 854,00	169 954,78
	VV		ocelové překlady nadpraží:				
	VV		čistá míra, délky a dimenze viz půdorys 1NP-NS:				
	VV		POZN.ROZPOČTÁŘE:				
	VV		do jednotkové ceny nutno započíst podkladní plech-viz statika:				
	VV		část bufet:				
	VV		4*2,875*17,9*1/1000		0,206		
	VV		3*2,65*17,9*1/1000		0,142		
	VV		3*4,15*21,9*1/1000		0,273		
	VV		3*4,65*26,3*1/1000		0,367		
	VV		3*3,5*21,9*1/1000		0,230		
	VV		2*3*2,5*17,9*1/1000		0,269		
	VV		2*2,9*17,9*1/1000		0,104		
	VV		3*1,3*8,34*1/1000		0,033		
	VV		Mezisoučet		1,624		
	VV		část koupaliště:				
	VV		3*3*1,5*8,34*1/1000		0,113		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			3*2,4*14,4*1/1000		0,104		
VV			3*1,8*14,4*1/1000		0,078		
VV			2*4,9*26,3*1/1000		0,258		
VV			2*3,4*17,9*1/1000		0,122		
VV			3*2,5*17,9*1/1000		0,134		
VV			Mezisoučet		0,809		
VV			Součet		2,433		
42	K	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC, s použitím suché maltové směsi	m3	2,135	9 265,00	19 780,78
VV			ocelové překlady nadpraží::				
VV			část bufet:				
VV			2,875*0,16*0,45		0,207		
VV			2,65*0,16*0,3		0,127		
VV			4,15*0,18*0,3		0,224		
VV			4,65*0,2*0,3		0,279		
VV			3,5*0,18*0,3		0,189		
VV			2*2,5*0,16*0,3		0,240		
VV			2,9*0,16*0,2		0,093		
VV			1,3*0,1*0,3		0,039		
VV			Mezisoučet		1,398		
VV			část koupaliště:				
VV			3*1,5*0,1*0,3		0,135		
VV			2,4*0,14*0,3		0,101		
VV			1,8*0,14*0,3		0,076		
VV			4,9*0,2*0,2		0,196		
VV			3,4*0,16*0,2		0,109		
VV			2,5*0,16*0,3		0,120		
VV			Mezisoučet		0,737		
VV			Součet		2,135		
43	K	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	15,094	926,00	13 977,04
VV			ocelové překlady nadpraží::				
VV			část bufet:				
VV			2,875*0,16*2		0,920		
VV			2,65*0,16*2		0,848		
VV			4,15*0,18*2		1,494		
VV			4,65*0,2*2		1,860		
VV			3,5*0,18*2		1,260		
VV			2*2,5*0,16*2		1,600		
VV			2,9*0,16*2		0,928		
VV			1,3*0,1*2		0,260		
VV			Mezisoučet		9,170		
VV			část koupaliště:				
VV			3*1,5*0,1*2		0,900		
VV			2,4*0,14*2		0,672		
VV			1,8*0,14*2		0,504		
VV			4,9*0,2*2		1,960		
VV			3,4*0,16*2		1,088		
VV			2,5*0,16*2		0,800		
VV			Mezisoučet		5,924		
VV			Součet		15,094		
D	31		<b>Zdi podpěrné a volné</b>				<b>61 963,28</b>
44	K	318216113RT2	Oplocení gabiony š.300 mm, oko 100x50 mm, včetně dodávky lomového kamene	m2	16,815	3 685,00	61 963,28
VV			opěrka před částí bufetu:				
VV			0,5*(1+1,5+0,4+4,14+1,80+6,79)		7,815		
VV			opěrka za veřejnými toaletami.				
VV			6*1,50		9,000		
VV			Součet		16,815		
D	399		<b>Sádrokartony</b>				<b>156 119,57</b>
45	K	416022123R00	Podhled SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RBI 12,5	m2	17,230	976,00	16 816,48
VV			kalkulováno bez popisu v legendě místnosti půdorysu:				
VV			rozsah dle zakreslení v řezu a instalace VZT:				
VV			hygienické zázemí - mokry provoz:				
VV			m.č.121:				
VV			2,41+2,07		4,480		
VV			Mezisoučet		4,480		
VV			m.č.110:				
VV			3,61+2,77+2,77+3,60		12,750		
VV			Mezisoučet		12,750		
VV			Součet		17,230		
46	K	416022121R00	Podhledy SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RB 12,5	m2	76,540	945,00	72 330,30
VV			kalkulováno bez popisu v legendě místnosti půdorysu:				
VV			rozsah dle zakreslení v řezu a instalace VZT:				
VV			hygienické zázemí - suchý provoz:				
VV			m.č.122:				
VV			3,45+1,72		5,170		
VV			Mezisoučet		5,170		
VV			m.č.116:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			1,8+1,8		3,600		
VV			Mezisoučet		3,600		
VV			m.č.118:				
VV			3,8+1,8		5,600		
VV			Mezisoučet		5,600		
VV			m.č.104:				
VV			3,4		3,400		
VV			Mezisoučet		3,400		
VV			m.č.105:				
VV			2,6		2,600		
VV			Mezisoučet		2,600		
VV			m.č.106:				
VV			2,03+2,9		4,930		
VV			Mezisoučet		4,930		
VV			m.č.107:				
VV			2,1+1,75+1,69		5,540		
VV			Mezisoučet		5,540		
VV			zázemí bufetu:				
VV			"m.č.119" 5,45		5,450		
VV			Mezisoučet		5,450		
VV			"m.č.120"9,86		9,860		
VV			Mezisoučet		9,860		
VV			"m.č.123"3,36		3,360		
VV			Mezisoučet		3,360		
VV			"m.č.124"6,17		6,170		
VV			Mezisoučet		6,170		
VV			"m.č.125"3,52		3,520		
VV			Mezisoučet		3,520		
VV			"m.č. 1.26" 17,34		17,340		
VV			Součet		76,540		
47	K	342264098R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2	m2	76,430	365,00	27 896,95
VV			m.č.121:				
VV			2,41+2,07		4,480		
VV			Mezisoučet		4,480		
VV			m.č.110:				
VV			3,61+2,77+2,77+3,60		12,750		
VV			Mezisoučet		12,750		
VV			m.č.122:				
VV			3,45+1,72		5,170		
VV			Mezisoučet		5,170		
VV			m.č.116:				
VV			1,8+1,8		3,600		
VV			Mezisoučet		3,600		
VV			m.č.118:				
VV			3,8+1,8		5,600		
VV			Mezisoučet		5,600		
VV			m.č.104:				
VV			3,4		3,400		
VV			Mezisoučet		3,400		
VV			m.č.105:				
VV			2,6		2,600		
VV			Mezisoučet		2,600		
VV			m.č.106:				
VV			2,03+2,9		4,930		
VV			Mezisoučet		4,930		
VV			m.č.107:				
VV			2,1+1,75+1,69		5,540		
VV			Mezisoučet		5,540		
VV			zázemí bufetu:				
VV			"m.č.119" 5,45		5,450		
VV			Mezisoučet		5,450		
VV			"m.č.120" 9,86		9,860		
VV			Mezisoučet		9,860		
VV			"m.č.123" 3,36		3,360		
VV			Mezisoučet		3,360		
VV			"m.č.124" 6,17		6,170		
VV			Mezisoučet		6,170		
VV			"m.č.125" 3,52		3,520		
VV			Mezisoučet		3,520		
VV			Součet		76,430		
48	K	342265132RT6	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt vodor., desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	33,920	1 089,00	36 938,88
VV			podhled veřejných toalet m.č.128-131:				
VV			9,36+4+4,13+2,92+4,06+9,45		33,920		
VV			Mezisoučet		33,920		
VV			Součet		33,920		
49	K	342265991R00	Příplatek k úpravě podkroví za tloušťku desek 15mm	m2	33,920	63,00	2 136,96
VV			podhled veřejných toalet m.č.128-131:				
VV			9,36+4+4,13+2,92+4,06+9,45		33,920		
VV			Mezisoučet		33,920		
VV			Součet		33,920		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>D 5</b>			<b>Komunikace</b>	<b>1 616 885,16</b>			
50	K	DL-VB	NOVÁ DLAŽBA-VELKOPLOŠNÁ BETONOVÁ, skladba	-m2	0,000		0,00
51	K	181101111R00	Úprava pláně v zázezech se zhutněním - ručně	m2	650,000	25,90	16 835,00
	VV		"výměra viz výkr.situace" 650		650,000		
	VV		Součet		650,000		
52	K	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	650,000	179,00	116 350,00
53	K	596811111RT4	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž., včetně dlaždic betonových 50/50/5 cm	m2	650,000	835,00	542 750,00
	VV		plošná betonová dlažba, protiskluz.R11, tl.50mm:				
	VV		650		650,000		
	VV		Součet		650,000		
54	K	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm	m	91,100	289,00	26 327,90
	VV		91,1		91,100		
	VV		Součet		91,100		
55	K	917862111R00	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrou, do lože z betonu C 12/15	m	4,000	356,00	1 424,00
56	K	59217497R.1	Obrubník silniční oblouk vnitřní ABO 2-15 250 x 150 x 780 mm	kus	5,000	565,00	2 825,00
57	K	917862111RT5	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrou, do lože z betonu C 12/15, včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	48,000	555,00	26 640,00
	VV		"výměra viz výkr.situace pojezdových ploch" 48		48,000		
	VV		Mezisoučet		48,000		
	VV		Součet		48,000		
58	K	ZPPN3,5	ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJEZDOVÉ + ZÁLIV NAD 3,5t, skladba	-	0,000		0,00
59	K	181101102R00	Úprava pláně v zázezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	211,000	25,90	5 464,90
	VV		"výměra viz výkr.situace pojezdových ploch" 211,00		211,000		
	VV		Mezisoučet		211,000		
	VV		Součet		211,000		
60	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD (0-32mm) plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	211,700	178,30	37 746,11
61	K	564861111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD (0-63mm) plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	211,700	231,20	48 945,04
62	K	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm, vč dodávky lože, výplní spár, 2x vibrováním	m2	211,700	356,00	75 365,20
63	M	PSB.14012600.1	PRESBETON HOLLAND III VSK (Přírodní) 200x200x80	m2	215,934	346,00	74 713,16
	VV		211,70*1,02		215,934		
64	K	917932121RT2	Osazení betonové prefa předlažby do lože z C16/20, včetně dodávky silniční předlažby	m	10,500	412,00	4 326,00
	VV		" výměra viz výkr.situace pojezdových ploch" 10,5		10,500		
	VV		Mezisoučet		10,500		
	VV		Součet		10,500		
65	K	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	645,710	175,00	112 999,25
	VV		generováno rozpočtářským programem:				
	VV		"oddíl č.5 celkem" 645,71		645,710		
	VV		Mezisoučet		645,710		
	VV		Součet		645,710		
66	K	5-01.R	Řezání obrubníků a dlažby diamantovým kotoučem, dořezy	sada	1,000	12 500,00	12 500,00
67	K	593723030RRR	D+M Stupeň schodišťový vymývaný, vč. přesunu hmot	bm	111,000	4 265,00	473 415,00
	VV		venkovní prefa schodišťové stupně:				
	VV		2*10		20,000		
	VV		23,8+23,1+22,4+21,7		91,000		
	VV		Součet		111,000		
68	K	451971112R00	Položení vrstvy z geotextilie, uchycení sponami	m2	211,700	68,00	14 395,60
	VV		zpevněné plochy pojezdové + parkovací záliv				
	VV		211,70		211,700		
69	K	597101020RAA	Žlab odvodňovací polymerbeton, zatížení B125 kN, včetně dodávky roštu a žlabu RONN	m	3,000	2 456,00	7 368,00
70	K	597103013RA0	Vpusť k žlabu polymerbetonová B125, litinový rošt	kus	1,000	3 895,00	3 895,00
71	K	5-001.R	Dopojení odvod. žlabu do stávající kanalizace, vč. zemních prací a materiálů	sada	1,000	12 600,00	12 600,00

D 61

Upřesnění povrchů vnitřní

1 092 013,70

72	K	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	62,840	48,00	3 016,32
	VV		0,9*2,3+2*1,2*0,6		3,510		
	VV		2,1*0,9+6*2,1*2,3		30,870		
	VV		2*0,9*0,6+4*1*2,02+4*0,9*0,6		11,320		
	VV		2*2,3+2*1,2*0,6+2*2,1*2,3+2*1,2*0,6		17,140		
	VV		Součet		62,840		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	K	61-01.R	D+M betonová stěrka na stěny do mokrého provozu, vč. podkladních vrstev-kpl.skladba	m2	251,461	2 385,00	599 734,49
	VV		rozsah dle legendy místnosti:				
	VV		"m.č.103" (5,54-0,9)*2,1+0,15*1,33		9,944		
	VV		Mezisoučet		9,944		
	VV		" m.č.106" (5,78+7,52-3*0,8)*2,1+0,15*2,3		23,235		
	VV		Mezisoučet		23,235		
	VV		"m.č.107" (5,9+5,5+5,38-5*0,8)*2,1+0,15*1		26,988		
	VV		Mezisoučet		26,988		
	VV		"m.č.116" (5,6+5,6-3*0,8)*2,1+0,15*1		18,630		
	VV		Mezisoučet		18,630		
	VV		"m.č.117" (5,6+5,29+5,6-5*0,8)*2,1+0,15*1		26,379		
	VV		Mezisoučet		26,379		
	VV		"m.č.118" (7,84-0,9)*2,1+0,15*1-1,2*0,4+2*0,35*0,4		14,524		
	VV		Mezisoučet		14,524		
	VV		"m.č.121" (6,25+5,85+5,47-5*0,8)*2,1+0,15*1-1,2*0,4+2*0,35*0,4		28,447		
	VV		Mezisoučet		28,447		
	VV		"m.č.122" (7,45-0,8)*2,1+0,15*1		14,115		
	VV		Mezisoučet		14,115		
	VV		"m.č.126" (16,81-1)*2,1-(2,5*1,2+2,1*1,2)		27,681		
	VV		Mezisoučet		27,681		
	VV		"m.č.128" (12,33+8,37-3*0,9)*1,2+0,15*(1,18+0,9)		21,912		
	VV		Mezisoučet		21,912		
	VV		"m.č.129" (8,46-0,9)*1,2+0,15*0,82		9,195		
	VV		Mezisoučet		9,195		
	VV		" m.č.130" (7,56-0,9)*1,2+0,15*1,08		8,154		
	VV		Mezisoučet		8,154		
	VV		"m.č.131" (8,41+12,4-3*0,9)*1,2+0,15*3,5		22,257		
	VV		Mezisoučet		22,257		
	VV		Součet		251,461		
74	K	612470240RAA	Omítka stěn vnitřní vápenná dvouvrstvá, štuková, omítka tloušťky 15 mm, pomocné lešení	m2	369,289	521,00	192 399,57
	VV		omítka na novém zdivu (bez výměry bet.stěrky):				
	VV		zázemí bufetu po podhled (h=2,8m):				
	VV		"m.č.119" 2,8*10,56-(1,2*2,3+1*2)+0,15*(1,2+2*2,3)		25,678		
	VV		Mezisoučet		25,678		
	VV		"m.č.120" 2,8*18,02-2*(3*1+2*0,9+2*0,8)		37,656		
	VV		Mezisoučet		37,656		
	VV		"m.č.123" 2,8*7,48-(1,2*0,6+0,9*2)+0,15*(1,2+2*0,6)		18,784		
	VV		Mezisoučet		18,784		
	VV		"m.č.124" 2,8*10-(1,2*0,6+1*2)+0,15*(1,2+2*0,6)		25,640		
	VV		Mezisoučet		25,640		
	VV		"m.č.125" 2,8*7,7-0,9*2		19,760		
	VV		Mezisoučet		19,760		
	VV		na příčkách zázemí mezi stěrkou a SDK (h=0,7):				
	VV		"m.č.116-118, 121, 122" 0,7*(6,25+5,85+5,47+7,45)		17,514		
	VV		0,7*(7,83+5,6+5,29+5,6+5,6+5,6)		24,864		
	VV		Mezisoučet		42,378		
	VV		"m.č.126 (na novém zdivu nad stěrku h=1m)" 1*10,4		10,400		
	VV		"ostění" 0,39*(2*2+1)		1,950		
	VV		Mezisoučet		12,350		
	VV		"m.č.114 (na nové příčce)" 3,1*5,65		17,515		
	VV		"m.č.114 (na zazdívce)" 2,1*0,8		1,680		
	VV		Mezisoučet		19,195		
	VV		"m.č.115 (na nové příčce)" 3,1*(8,56+7,41)-2*(3*0,9+2*0,8)		40,907		
	VV		"m.č.115 (na zazdívce)" 2,1*0,8		1,680		
	VV		"ostění" 0,49*(1,5+2*2,4)		3,087		
	VV		Mezisoučet		45,674		
	VV		"m.č.113 (na nových příčkách po SDK h=2,8m)" 2,8*4,4-2*(0,9+0,8)		8,920		
	VV		"m.č.113 (na zazdívce)" 0,86*2		1,720		
	VV		Mezisoučet		10,640		
	VV		"m.č.109 (na nové příčce h=3,15)" 3,15*5,1		16,065		
	VV		"m.č.109 (na zazdívkách)" 2,02*(0,86+0,9+1)		5,575		
	VV		Mezisoučet		21,640		
	VV		"m.č.112, 111 (mezi stěrkou a SDK h=0,7m)" 0,7*(6,68+6,68)		9,352		
	VV		Mezisoučet		9,352		
	VV		"m.č.110 (na nových příčkách po SDK h=2,8m)" 2,8*3,8-2*(0,8+0,9)		7,240		
	VV		Mezisoučet		7,240		
	VV		"m.č.103 (mezi stěrkou a klenbou h=1m)" 1*5,54		5,540		
	VV		Mezisoučet		5,540		
	VV		"m.č.101 (na novém zdivu h=3,15m)" 3,15*3,42		10,773		
	VV		Mezisoučet		10,773		
	VV		"m.č.102 (na novém zdivu h=3,15m)" 3,15*2,43		7,655		
	VV		Mezisoučet		7,655		
	VV		"m.č.104 (na novém zdivu h=3,15m)" 3,15*(4,03+4,18)-2*(0,9+3*0,8)		19,262		
	VV		Mezisoučet		19,262		
	VV		"m.č.105 (na novém zdivu h=3,15m)" 3,15*3,37-2*0,8		9,016		
	VV		Mezisoučet		9,016		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"m.č.107, 106 (mezi stěrkou a SDK h=0,7m)"		21,056		
	VV		0,7*(5,5+5,9+5,38+5,78+7,52)				
	VV		Mezisoučet		21,056		
	VV		Součet		369,289		
75	K	612421431R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových	m2	312,210	492,00	153 607,32
	VV		část koupaliště:				
	VV		na ponechaném zdivu:				
	VV		3,15*(6,5+6,1+8,9+15,8+14,2+31,5)		261,450		
	VV		odpočty otvorů:				
	VV		-(2*2,1*2,3+2*1,2*0,6+2*2,3)		-15,700		
	VV		-(6*2,1*2,3)		-28,980		
	VV		Mezisoučet		216,770		
	VV		část veřejné toalety:				
	VV		1,8*(12,3+8,4+8,5+7,6+8,4+12,4)		103,680		
	VV		-(4*0,9*0,6+4*1*0,8+4*0,9*0,8)		-8,240		
	VV		Mezisoučet		95,440		
	VV		Součet		312,210		
76	K	611421431R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - štukových	m2	254,000	564,00	143 256,00
	VV		dispozice bez výměry schodiště a SDK podhledů:				
	VV		254		254,000		
	VV		Součet		254,000		
D	62		<b>Upřesnění povrchů vnější</b>				<b>573 935,47</b>
77	K	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů	m2	62,840	59,10	3 713,84
	VV		0,9*2,3+2*1,2*0,6		3,510		
	VV		2,1*0,9+6*2,1*2,3		30,870		
	VV		2*0,9*0,6+4*1*2,02+4*0,9*0,6		11,320		
	VV		2*2,3+2*1,2*0,6+2*2,1*2,3+2*1,2*0,6		17,140		
	VV		Součet		62,840		
78	K	622311132RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.100 mm, s omítkou silikonovou, probarvenou	m2	21,950	1 889,00	41 463,55
	VV		fasáda západ (částečně):				
	VV		8,64*3		25,920		
	VV		-(1,1*2,3+2*1,2*0,6)		-3,970		
	VV		Mezisoučet		21,950		
	VV		Součet		21,950		
79	K	622311152RT3	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 20 mm, s omítkou silikonovou, probarvenou	m2	2,100	2 150,00	4 515,00
	VV		0,2*(2*2,3+1,1)		1,140		
	VV		2*0,2*(2*0,6+1,2)		0,960		
	VV		Součet		2,100		
80	K	622311563R00	Zateplovací systém, parapet, XPS tl. 30 mm	m2	0,480	1 355,00	650,40
	VV		2*1,2*0,2		0,480		
	VV		Součet		0,480		
81	K	622475311RT5	Omítka vnější stěn lehčená, jádro, vyztužené, vrchní vrstva minerální tl. 1,5 mm	m2	31,182	965,00	30 090,63
	VV		omítka vnější na zazdívkách:				
	VV		"m.č.126" 0,8*2,1		1,680		
	VV		Mezisoučet		1,680		
	VV		" m.č.109"0,86*2		1,720		
	VV		Mezisoučet		1,720		
	VV		"m.č.119, 125" 2*4,85		9,700		
	VV		Mezisoučet		9,700		
	VV		dozdívka parapetu m.č.121:				
	VV		2,05*2,55		5,228		
	VV		-1,2*0,6		-0,720		
	VV		Mezisoučet		4,508		
	VV		dozdívka parapetu a okna m.č.118:				
	VV		1,62*1,45		2,349		
	VV		0,44*0,85		0,374		
	VV		Mezisoučet		2,723		
	VV		zazdívka otvorů, přízdění ostění m.č.109:				
	VV		0,9*2,28		2,052		
	VV		1*2,28-(0,43*0,3)		2,151		
	VV		Mezisoučet		4,203		
	VV		dozdívka ostění m.č.126:				
	VV		(0,27+1)*2,65		3,366		
	VV		Mezisoučet		3,366		
	VV		zazdívka otvoru m.č.114:				
	VV		0,8*2,28		1,824		
	VV		Mezisoučet		1,824		
	VV		vnější ostění na dozdívkách:				
	VV		0,25*(2*1,2+4*0,6)		1,200		
	VV		0,25*(0,43+0,6)		0,258		
	VV		Součet		31,182		
82	K	622200010RAA	Očištění a nátěr omítek fasádní barvou, očištění tlakovou vodou a ruční dočištění kartáči	m2	359,154	825,00	296 302,05
	VV		výměry odečteny kreslícím programem:				
	VV		viz výkr. pohledů:				
	VV		"J"61		61,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Mezisoučet		61,000		
VV			"S" 72		72,000		
VV			Mezisoučet		72,000		
VV			"V" 51		51,000		
VV			Mezisoučet		51,000		
VV			"Z" 59		59,000		
VV			Mezisoučet		59,000		
VV			prostor terasy:				
VV			30*3		90,000		
VV			-2,3*(2,475+2,25+3,75+4,235+2*2,1)-2,5*1,4		-42,393		
VV			2,3*(0,69+6*0,5+4*0,55)		13,547		
VV			Mezisoučet		61,154		
VV			strop nad terasou:				
VV			55		55,000		
VV			Mezisoučet		55,000		
VV			Součet		359,154		
83	K	781770010RTX	D+M Obklad vnější keramický 10 x 10 cm, kpl.vč.přípravy podkladu, dodávky obkladu,spár.	m2	80,000	2 465,00	197 200,00
VV			OBSAHUJE::				
VV			-očištění a vyrovnání podkladu:				
VV			-penetraci:				
VV			-dodávku + montáž mrazuvzdorného obkladu 10x10cm:				
VV			-spárování mrazuvzdornou hmotou:				
VV			-lišty:				
VV			"kpl.celkem" 80		80,000		
VV			Součet		80,000		
D	63		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>262 957,39</b>
84	K	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	21,869	7 489,00	163 776,94
VV			roznášecí mazanina-výměry odečteny kreslícím programem:				
VV			část bufet a koupaliště:				
VV			285,76*0,07		20,003		
VV			Mezisoučet		20,003		
VV			část veřejné toalety:				
VV			33,92*0,055		1,866		
VV			Mezisoučet		1,866		
VV			Součet		21,869		
85	K	596841111RTX	Kladení dlažby z dlaždic kom.pro pěší do lepidla, včetně dlaždic betonových 50/50/5 cm	m2	81,630	1 215,00	99 180,45
VV			dlažba dle výběru architekta:				
VV			skladba venkovní terasy viz fez 2-2:				
VV			výměra odečtena kreslícím programem:				
VV			81,63		81,630		
VV			Mezisoučet		81,630		
VV			Součet		81,630		
D	8		<b>Trubní vedení (vč.přesunu hmot)</b>				<b>93 086,07</b>
86	K	212750010RAB	Trativody z drenážních trubek, lože štěrkopís.,obsyp kamenivem,světlost trub 10cm	m	36,000	835,00	30 060,00
VV			"drenáž" 36		36,000		
VV			Mezisoučet		36,000		
VV			Součet		36,000		
87	K	831350015RAB	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 400 mm, hloubka 1,5 m	m	15,000	3 750,00	56 250,00
VV			"retence" 15		15,000		
VV			Mezisoučet		15,000		
VV			Součet		15,000		
D	91		<b>Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>				<b>6 776,07</b>
88	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,500	475,00	4 987,50
VV			pojezdová plocha a parkovací záliv				
VV			10,50		10,500		
89	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	10,710	167,00	1 788,57
VV			10,50		10,500		
VV			10,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		10,710		
D	94		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>79 460,00</b>
90	K	94-01.R	Lešení lehké, pomocné a fasádní, doprava, pronájem, zvedací a manipulační technika-4% z HSV	%	4,000	19 865,00	79 460,00
D	95		<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				<b>265 826,20</b>
91	K	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	376,600	142,00	53 477,20
92	K	95-01.R	Zednické přípomoci profesim-bez prostupů střechou, ( drážky,prostupy,chráničky,zapravení )	sada	1,000	113 695,00	113 695,00
93	K	95-02.R	Prostupy TZB střechou vč.bouracích prací, vč. zapravení a oplechování	sada	1,000	98 654,00	98 654,00
VV			OBSAHUJE::				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			DN100 - kotel 1ks:				
VV			DN200 - 2ks:				
VV			DN250 - 3ks:				
VV			DN300 - 1ks:				
VV			(před realizací nutno upřesnit):				
VV			"nevyrozpočitatelná sada" 1		1,000		
VV			Součet				1,000
D	96		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>563 182,49</b>
94	K	96-01.R	Odpojení a demontáž rozvodů a prvků TZB, komplet vč. přesunu, odvozu a likvidace hnot	sada	1,000	69 750,00	69 750,00
95	K	96-02.R	Demontáže výrobků PSV (nespecifikovatelné), truhlář, klempíř zámečnick-vč.odvozu a likvidace	sada	1,000	41 385,00	41 385,00
VV			OBSAHUJE::				
VV			Klempíř:				
VV			-parapety, lemování, oplechování, svody, lišty apod.:				
VV			Truhlář:				
VV			-okenice, parapety vnitřní, prahy, vestavba sauny, apod.:				
VV			Zámečnick:				
VV			-mříže, revizní dvířka, poutače, anténa, doplňky stavby apod.:				
VV			"celkem sada" 1		1,000		
VV			Součet				1,000
96	K	96806RTX	Vybourání výplní vnějších, dřevěných, plastových, vč. odvozu a likvidace hmot-kpl.	m2	51,540	447,00	23 038,38
97	K	968061125R00	Vyvěšení dřevěných a plastových dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	52,000	21,69	1 127,88
98	K	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	72,800	280,00	20 384,00
99	K	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,000	365,00	1 095,00
VV			3		3,000		
VV			Součet				3,000
100	K	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	159,289	134,00	21 344,73
VV			bourání zdiva kalkulovat jako komplet skladbu::				
VV			vč. omítek, obkladů, překladů apod.:				
VV			3,1*(1,45+0,91+3,42+1,45)-2*(4*0,7)		16,813		
VV			3,1*(2+2+3,54+5,98+5*1,45+2,93)-2*(6*0,7+0,9)		63,270		
VV			3,1*(5,5+1,28+2,73+1,4)-3-2*2*0,8		27,621		
VV			3,1*(0,5+2,26+1,36+1,84+1,36+2*0,85)		27,962		
VV			3,1*(2,83+3,5+4*1)-2*(6*0,7)		23,623		
VV			Součet		159,289		
101	K	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	164,445	174,00	28 613,43
VV			bourání zdiva kalkulovat jako komplet skladbu::				
VV			vč. omítek, obkladů, překladů apod.:				
VV			3,1*(3,15+2,5+1,45+2,67+2,67+7,46)		61,690		
VV			3,1*(4,53+7,73+2,96+1,4+2,65)-2*(4*0,9)		52,537		
VV			3,1*(7,47+5,05+2*3,13)-2*(5*0,8)		50,218		
VV			Součet		164,445		
102	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	53,254	895,00	47 662,33
VV			bourání zdiva kalkulovat jako komplet skladbu::				
VV			vč. omítek, obkladů, překladů apod.:				
VV			(4,24+3,75)*2,3*0,5-2,07*0,5*(0,73+1,1)		7,294		
VV			Mezisoučet		7,294		
VV			3,06*0,49*3-0,88*2*0,49		3,636		
VV			Mezisoučet		3,636		
VV			3,1*(2,05+0,78)-3*(0,8*2*0,3)		7,333		
VV			Mezisoučet		7,333		
VV			3,1*1,14-(0,8*2*0,315)		3,030		
VV			Mezisoučet		3,030		
VV			3,1*0,31		0,961		
VV			Mezisoučet		0,961		
VV			" sklady" 3,1*10		31,000		
VV			Mezisoučet		31,000		
VV			Součet		53,254		
103	K	971100021RAD	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném, tloušťka 90 cm, s naložením a odvozem-bez poplatku	m2	11,153	4 295,00	47 902,14
VV			"obvodová zed" 1,18*2,3+2,1*0,85+1,2*0,6+2,58*2,3		11,153		
VV			Součet		11,153		
104	K	971100021RAC	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném, tloušťka 60 cm, s naložením a odvozem-bez poplatk	m2	20,134	2 785,00	56 073,19
VV			parapety:				
VV			6*2,05*0,85		10,455		
VV			1,05*0,85+1,05*2,3		3,308		
VV			2*2,3+0,77*2,3		6,371		
VV			Mezisoučet		20,134		
VV			Součet		20,134		
105	K	971100021RAB	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném, tloušťka 45 cm, s naložením a odvozem-bez poplatku	m2	5,640	1 985,00	11 195,40
VV			"středová zed" 1,5*2,4		3,600		
VV			1,2*1,7		2,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		5,640		
	VV		Součet		5,640		
106	K	971100021RAA	Výbournání otvorů ve zdivu cihelném, tloušťka 30 cm, s naložením a odvozem-bez poplatku	m2	3,500	1 786,00	6 251,00
	VV		"středová zed" 2,5*1,4		3,500		
	VV		Mezisoučet		3,500		
	VV		Součet		3,500		
107	K	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	28,945	298,00	8 625,61
	VV		0,55*(2*2,3+11*0,85)		7,673		
	VV		0,5*(4*2,3)+0,3*(2*1,4)		5,440		
	VV		0,49*(2*2,4)		2,352		
	VV		0,69*(4*2,3+4*1,45)		10,350		
	VV		0,55*(2*2,3)		2,530		
	VV		0,5*(2*0,6)		0,600		
	VV		Součet		28,945		
108	K	965042241RT5	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2, pneumat. kladivo, tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	63,240	1 965,00	124 266,60
	VV		bourání podlah vč.dlažeb:				
	VV		408*0,155		63,240		
	VV		Součet		63,240		
109	K	973031843R00	Vysekání kapes pro zavázání příček	m	37,200	264,00	9 820,80
	VV		12*3,1		37,200		
	VV		Součet		37,200		
110	K	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	75,000	119,00	8 925,00
	VV		na ponechávaném zdivu:				
	VV		"(odhadem, bude účtováno dle skutečnosti)"75		75,000		
	VV		Součet		75,000		
111	K	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	75,000	139,00	10 425,00
	VV		na ponechávaném zdivu:				
	VV		"(odhadem, bude účtováno dle skutečnosti)" 75		75,000		
	VV		Součet		75,000		
112	K	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	75,000	149,00	11 175,00
	VV		na ponechávaném zdivu:				
	VV		"(odhadem, bude účtováno dle skutečnosti)" 75		75,000		
	VV		Součet		75,000		
113	K	713101122R00	Odstranění tepelné izolace stropů a podhledů, volně uložené, z desek minerálních, tl. 100 - 200 mm	m2	34,000	36,00	1 224,00
	VV		"toalety" 34		34,000		
	VV		Součet		34,000		
114	K	963016152R00	Demontáž podhledu SDK,2úrov.kříž.rošt,1xoplášť.15 mm	m2	34,000	142,00	4 828,00
	VV		"toalety" 34		34,000		
	VV		Součet		34,000		
115	K	961021311R00	Bourání základů ze zdiva kamenného	m3	6,000	1 345,00	8 070,00
	VV		podezdívka bufetu:				
	VV		6*1		6,000		
	VV		Součet		6,000		
D	98		<b>Demolice</b>				<b>103 699,50</b>
116	K	981010010RA0	Demolice dřevěných objektů postupným rozebráním, s naložením a odvozem hmot, bez poplatku za skládk	m3	39,000	143,00	5 577,00
	VV		"zásobování, sklad" 13*3		39,000		
	VV		Mezisoučet		39,000		
	VV		Součet		39,000		
117	K	981010020RAB	Demolice budov z cihel postupným rozebráním, podíl konstrukcí do 20 %, s odvozem na skládku	m3	220,500	445,00	98 122,50
	VV		"sklad tenis" 30*3,5		105,000		
	VV		Mezisoučet		105,000		
	VV		"bufet" 33*3,5		115,500		
	VV		Mezisoučet		115,500		
	VV		Součet		220,500		
D	99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>209 988,75</b>
118	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	559,970	375,00	209 988,75
	VV		generováno rozpočtářským programem:				
	VV		559,97		559,970		
	VV		Součet		559,970		
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>14 200,00</b>
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>9 840,00</b>
119	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	40,000	246,00	9 840,00
	VV		zapavení otvorů pro VZT v příčkách - oboustranně				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		20*2		40,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 360,00
120	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	20,000	218,00	4 360,00
	VV		prostupy v příčkách - pro VZT				
	VV		20		20,000		
D	711		Izolace proti vodě				409 337,08
121	K	711111001RZ1	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, 1x asfaltovým penetračním nátěrem, včetně dodávky asfaltového penetračního laku	m2	331,340	48,00	15 904,32
	VV		výměra odečtena kreslícím programem viz.základy:				
	VV		hrubá plocha podlah bez dispozicí příček:				
	VV		(vynachané části: terasa, vnitřní chodiště):				
	VV		"část bufet a koupaliště" 297,42		297,420		
	VV		Mezisoučet		297,420		
	VV		"část veřejné toalety" 33,92		33,920		
	VV		Mezisoučet		33,920		
	VV		Součet		331,340		
122	K	711141559RT2	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltovými pásy přitavením, 2 vrstvy - pásy ve specifikaci	m2	331,340	218,00	72 232,12
	VV		"viz předchozí výměra" 331,34		331,340		
	VV		Součet		331,340		
123	K	711112001RZ1	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, 1x asfaltovým penetračním nátěr, včetně dodávky asfaltového laku	m2	40,248	55,00	2 213,64
	VV		svislé vytažení na stěnu:				
	VV		výměra odečtena kreslícím programem viz.základy:				
	VV		(vynachané části: terasa, vnitřní chodiště):				
	VV		"část bufet a koupaliště" 0,24*(106+4,4+2,3+37)		35,928		
	VV		Mezisoučet		35,928		
	VV		"část veřejné toalety" 0,075*(12,3+8,4+8,5+7,6+8,4+12,4)		4,320		
	VV		Mezisoučet		4,320		
	VV		Součet		40,248		
124	K	711142559RT2	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, asfaltovými pásy přitavením, 2 vrstvy - pásy ve specifikaci	m2	40,248	248,00	9 981,50
125	K	62852265RRR	Pás asfaltový modifikovaný,vložka z skelné tkaniny, natahovací, kotvící	m2	427,326	248,00	105 976,85
	VV		hydroizolace proti zemní vlhkosti:				
	VV		ztratné na přesahy pásů kalkulované 15%:				
	VV		1,15*(331,34+40,248)		427,326		
	VV		Mezisoučet		427,326		
	VV		Součet		427,326		
126	K	62852251RRR	Pás asfaltový modifikovaný,vložka polyester. rohož, natahovací, kotvící	m2	427,326	249,00	106 404,17
	VV		hydroizolace proti zemní vlhkosti:				
	VV		ztratné na přesahy pásů kalkulované 15%:				
	VV		1,15*(331,34+40,248)		427,326		
	VV		Mezisoučet		427,326		
	VV		Součet		427,326		
127	K	711212005R00	Hydroizolační povlak - stěrka včetně penetrace	m2	81,630	896,00	73 140,48
	VV		skladba venkovní terasy viz řez 2-2:				
	VV		výměra odečtena kreslícím programem:				
	VV		81,63		81,630		
	VV		Mezisoučet		81,630		
	VV		Součet		81,630		
128	K	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	4,400	1 985,00	8 734,00
129	K	711-01.R	Nevyrozpočitatelné detaily k hydroizolacím, rezerva, utěsnění prostupů, napojení na stávající	%	5,000	2 950,00	14 750,00
D	713		Izolace tepelné				278 087,74
130	K	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, dvouvrstvé, materiál ve specifikaci	m2	285,760	96,00	27 432,96
	VV		skladba podlahy s topením:				
	VV		výměra odečtena kreslícím programem-viz půdorys 1NP:				
	VV		285,76		285,760		
	VV		Mezisoučet		285,760		
	VV		Součet		285,760		
131	K	28375460R	Deska izolační XPS univerzální	m3	48,579	3 485,00	169 297,82
	VV		skladba podlahy s topením:				
	VV		čistá míra,ztratné dle schopností zhotovitele:				
	VV		285,76*0,17		48,579		
	VV		Mezisoučet		48,579		
	VV		Součet		48,579		
132	K	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	285,760	38,00	10 858,88
	VV		skladba podlahy s topením:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		čistá míra,ztratné dle schopností zhotovitele:				
	VV		285,76		285,76		
	VV		Mezisoučet		285,76		
	VV		Součet		285,76		
133	K	713121118RU1	Montáž dilatačního pásku podél stěn, včetně dodávky	m	144,000	68,00	9 792,00
	VV		144		144,000		
	VV		Součet		144,000		
134	K	736332112R00	Systémová deska bez kročejové izolace, (bez topných hadů, dodává UT)	m2	285,760	1,00	285,76
	VV		skladba podlahy s topením:				
	VV		čistá míra,ztratné dle schopností zhotovitele:				
	VV		285,76		285,760		
	VV		Mezisoučet		285,760		
	VV		Součet		285,760		
135	K	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	6,450	206,00	1 328,70
	VV		podpraží vstupních otvorů, viz řez 1-1:				
	VV		7*2,1*0,25		3,675		
	VV		(1,2+2*2,1+2)*0,25		1,850		
	VV		(2,5+1,2)*0,25		0,925		
	VV		Součet		6,450		
136	K	28376316R	Deska hladká s polodrážkou tl. 120 mm zelená	m2	6,450	814,00	5 250,30
	VV		čistá míra,ztratné dle schopností zhotovitele:				
	VV		podpraží vstupních otvorů, viz řez 1-1:				
	VV		6,45		6,450		
	VV		Součet		6,450		
137	K	713111221RO6	Montáž parozábrany, zavěšeného pohledu s přeplepením spojů	m2	33,920	181,00	6 139,52
	VV		pohled veřejných toalet m.č.128-131:				
	VV		9,36+4+4,13+2,92+4,06+9,45		33,920		
	VV		Mezisoučet		33,920		
	VV		Součet		33,920		
138	K	713111121RT2	Montáž tepelné izolace stropů rovných spodem, drátem, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	35,400	275,00	9 735,00
	VV		pohled část veřejné toalety:				
	VV		35,4		35,400		
	VV		Mezisoučet		35,400		
	VV		Součet		35,400		
139	K	631508593R	Pás izolační z minerální vlny tl. 120 mm	m2	70,800	271,00	19 186,80
	VV		čistá míra, ztratné dle schopností zhotovitele:				
	VV		2*35,4		70,800		
	VV		Součet		70,800		
140	K	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2,300	3 850,00	8 855,00
141	K	713-01.R	Nevyrozpočitatelné detaily, přerušeni tepel.mostů, doteplení konstrukcí - rezerva	%	5,000	1 985,00	9 925,00

**D 764 Konstrukce klempířské (vč.přesunu hmot) 123 122,00**

142	K	764-K01	D+M oplechování parapetu Al, barva antracit, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	1,000	4 680,00	4 680,00
143	K	764-K02	D+M oplechování parapetu Al, barva antracit, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	1,000	5 896,00	5 896,00
144	K	764-K02	D+M oplechování parapetu Al, barva antracit, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	1,000	5 352,00	5 352,00
145	K	764-K03	D+M oplechování parapetu Al, barva antracit, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	8,000	5 155,00	41 240,00
146	K	764-K04	D+M oplechování parapetu Al, barva antracit, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	2,000	6 145,00	12 290,00
147	K	764-K05	D+M oplechování parapetu Al, barva antracit, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	4,000	5 125,00	20 500,00
148	K	764-K06	D+M podokapní žlab. půlkruh. r.š. 330 mm, Al. plech, antrac - kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	1,000	5 895,00	5 895,00
149	K	764-K07	D+M podokapní žlab. půlkruh. r.š. 330 mm, Al. plech, antrac - kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	1,000	5 654,00	5 654,00
150	K	764-K08	D+M podokapní žlab. půlkruh. r.š. 330 mm, Al. plech, antrac - kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	1,000	4 795,00	4 795,00
151	K	764-K09	D+M dešťový svod, kruhový. r.š. 330 mm, Al. plech, antrac - kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	2,000	4 285,00	8 570,00
152	K	764-K10	D+M dešťový svod, kruhový. r.š. 330 mm, Al. plech, antrac - kpl.výrobek dle D.1.1.b.-09	ks	2,000	4 125,00	8 250,00

**D 767 Konstrukce zámečnické (vč. přesunu hmot) 151 088,00**

153	K	767-Z1, Z2	D+M nerezové zábradlí rampy "A" , kpl.výrobek dle D.1.1.b.-08	sada	1,000	64 904,00	64 904,00
154	K	767-Z3	D+M nerezové zábradlí rampy "B" , kpl.výrobek dle D.1.1.b.-08	sada	1,000	86 184,00	86 184,00

**D 769 Otvorové prvky z plastu (vč.přesunu hmot) 225 459,66**

155	K	769-01	D+M plast.okno, sklopné+ventilační, barva antracit, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	31 001,42	31 001,42
-----	---	--------	--	----	-------	-----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
156	K	769-02	D+M plast.okno, sklopné+ventilační, barva antracit, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	39 729,30	39 729,30
157	K	769-02	D+M plast.okno, sklopné+ventilační, barva antracit, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	10 312,66	10 312,66
158	K	769-03	D+M plast.okno, sklopné+ventilační, barva antracit, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	8,000	12 069,46	96 555,68
159	K	769-04	D+M plast.okno, sklopné+ventilační, barva antracit, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	2,000	11 785,20	23 570,40
160	K	769-05	D+M plast.okno, sklopné+ventilační, barva antracit, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	2,000	12 145,10	24 290,20

**D 770.A Výplně otvorů vnitřních (vč.přesunu hmot) 430 048,46**

161	K	770.A-1L	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	13 634,72	13 634,72
162	K	770.A-1L	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	3,000	12 758,36	38 275,08
163	K	770.A-1P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	2,000	13 205,28	26 410,56
164	K	770.A-1P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	3,000	13 272,81	39 818,43
165	K	770.A-1L	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	3,000	13 472,60	40 417,80
166	K	770.A-1L	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	12 716,06	12 716,06
167	K	770.A-1P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	3,000	13 363,95	40 091,85
168	K	770.A-1P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	13 132,98	13 132,98
169	K	770.A-2L	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	3,000	14 430,72	43 292,16
170	K	770.A-2P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	5,000	13 979,76	69 898,80
171	K	770.A-2P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	13 764,24	13 764,24
172	K	770.A-2P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	14 092,50	14 092,50
173	K	770.A-3L	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	2,000	16 279,80	32 559,60
174	K	770.A-3P	D+M dveře vnitřní, 1.kř otočné, obložková zárubeň, CPL LAMINO dub Elegant-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	2,000	15 971,84	31 943,68

**D 770.B Výplně otvorů vnějších (vč.přesunu hmot) 1 608 812,94**

175	K	770.B-4L	D+M HS_portál-AI 1xkř. FIX, 2.kř.posuv, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	6,000	133 171,20	799 027,20
176	K	770.B-4P	D+M HS_portál-AI 1xkř. FIX, 2.kř.posuv, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	2,000	131 313,30	262 626,60
177	K	770.B-5L	D+M dveře vchodové, prosklené, bezpečnostní, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	55 302,76	55 302,76
178	K	770.B-6L	D+M HS_portál-AI 1xkř. FIX, 2.kř.posuv, zasklení izo.3-sklem-kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	138 836,60	138 836,60
179	K	770.B-7P	D+M dveře vchodové, hladké, plné 1.kř, plast, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	4,000	38 184,72	152 738,88
180	K	770.B-8P-L	D+M vrata, hladká, plná 2.kř, plast, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	70 392,90	70 392,90
181	K	770.B-9P	D+M kabiny WC, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	31 509,50	31 509,50
182	K	770.B-10L	D+M převlékácké kabiny, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	43 763,50	43 763,50
183	K	770.B-11L	D+M převlékácké kabiny, kpl.výrobek dle D.1.1.b.-07	ks	1,000	54 615,00	54 615,00

**D 777 Podlahy ze syntetických hmot 668 131,20**

184	K	777210030RAX	D+M Podlahy lité z epoxidu, komplet vč. nivelační vrstvy a soklíku	m2	319,680	2 090,00	668 131,20
-----	---	--------------	--	----	---------	----------	------------

VV roznášecí mazanina-výměry odečteny kreslicím programem:

VV část bufet a koupaliště:

VV 285,76

285,760

VV Mezisoučet

285,760

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			část veřejné toalety:				
VV			33,92		33,920		
VV			Mezisoučet		33,920		
VV			Součet		319,680		
D		<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>				<b>5 848,19</b>
185	K	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	1,428	47,00	67,12
VV			obklad za umyvadlem m.č.102:				
VV			1,19*1,2		1,428		
VV			Mezisoučet		1,428		
VV			Součet		1,428		
186	K	781475127R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 120 x 120 cm	m2	1,428	1 315,00	1 877,82
VV			obklad za umyvadlem m.č.102:				
VV			1,19*1,2		1,428		
VV			Mezisoučet		1,428		
VV			Součet		1,428		
187	K	781497131R00	Lišta nerezová ukončovacích k obkladům	m	4,800	315,00	1 512,00
VV			4*1,2		4,800		
VV			Součet		4,800		
188	K	781-01.R	Obklad dle výběru architekta	m2	1,750	715,00	1 251,25
VV			1,75		1,750		
VV			Součet		1,750		
189	K	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	4,000	285,00	1 140,00
D		<b>784</b>	<b>Malby</b>				<b>81 627,00</b>
190	K	784450061RA0	Malba ze směsi, penetrace 1x,bílá 2x	m2	1 046,500	78,00	81 627,00
VV			omítky stěn, stropů, SDK podhledy celkem:				
VV			1046,5		1 046,500		
VV			Součet		1 046,500		
D		<b>D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>521 527,66</b>
191	K	171101105RTX	Uložení sypaniny do násypů zhutněných, drcení, přesun, uložení, zhutnění	t	55,000	285,00	15 675,00
VV			zásyp sklepa:				
VV			10*2,5*2,2		55,000		
VV			Součet		55,000		
192	K	979088212R00	Nakládání sutí na dopr.prostředky	t	396,230	113,00	44 773,99
VV			generováno rozpočtářským programem:				
VV			"výměra pro oddíl č.96" 396,23		396,230		
VV			Mezisoučet		396,230		
VV			Součet		396,230		
193	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	396,230	204,10	80 870,54
194	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	792,460	39,00	30 905,94
VV			2*396,23		792,460		
VV			Součet		792,460		
195	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	396,230	252,00	99 849,96
196	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 584,920	19,00	30 113,48
VV			odvoz na oficiální skládku kalkulovaný do 5km:				
VV			4*396,23		1 584,920		
VV			Součet		1 584,920		
197	K	979999997R00	Poplatek za recyklaci, čistá stavební suť	t	579,750	240,00	139 140,00
VV			kalkulováno jako 3/4 celkového množství:				
VV			tonáž vč agregovaných položek:				
VV			bourání zpevněných ploch, bourací práce, demolice celkem:				
VV			773*3/4		579,750		
VV			Součet		579,750		
198	K	979990107R00	Poplatek za uložení sutí, směsná stavební suť	t	193,250	415,00	80 198,75
VV			kalkulováno jako 1/4 celkového množství:				
VV			tonáž vč agregovaných položek:				
VV			bourání zpevněných ploch, bourací práce, demolice celkem:				
VV			773*1/4		193,250		
VV			Součet		193,250		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**02 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky**

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

01504509

DIČ:

CZ01504509

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**826 827,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	826 827,57	21,00%	173 633,79
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 000 461,36**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**02 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky**

Místo:

Šternberk

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

Město Šternberk

Projektant:



Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**826 827,57**

HSV - Práce a dodávky HSV	105 238,40
1 - Zemní práce	62 956,50
5 - Komunikace pozemní	25 872,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 147,20
997 - Přesun sutě	12 262,70
PSV - Práce a dodávky PSV	648 750,42
741 - Elektroinstalace - silnoproud	9 237,25
742 - Elektroinstalace - slaboproud	639 069,65
M - Práce a dodávky M	43 816,75
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	1 430,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	42 386,75
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	29 022,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 932,00
VRN4 - Inženýrská činnost	4 290,00
VRN9 - Ostatní náklady	8 800,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

02 - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Místo: Šternberk

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant:

Uchazeč: VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**826 827,57**

D HSV Práce a dodávky HSV 105 238,40

D 1 Zemní práce 62 956,50

243	K	113106071	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně vozovka a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	67,200	149,00	10 012,80
256	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	186,000	37,50	6 975,00
257	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	186,000	15,20	2 827,20
244	K	121151104	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	6,000	169,00	1 014,00
245	K	132151102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	61,500	685,00	42 127,50

D 5 Komunikace pozemní 25 872,00

246	K	596212353	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací strojně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm do 300 m2	m2	67,200	385,00	25 872,00
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 147,20

251	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,280	3 240,00	4 147,20
-----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

D 997 Přesun sutě 12 262,70

145	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,060	495,00	2 999,70
252	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,950	3 140,00	9 263,00

D PSV Práce a dodávky PSV 648 750,42

172	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	6,000	60,06	360,36
173	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	6,000	13,86	83,16

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 9 237,25

262	K	741120201	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 1,5 až 16 mm2	m	130,000	15,73	2 044,90
263	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	40,000	25,19	1 007,60
264	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	90,000	64,35	5 791,50
188	K	741920324	Protipožární ucpávky svazků kabelů prostup stěnou tloušťky 100 mm tmelem, požární odolnost EI 90 při 30% zaplnění prostupu kabely průměr prostupu 160 mm	kus	1,000	128,70	128,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
189	K	741920389	Protipožární ucpávky svazků kabelů prostup stěnou tloušťky 150 mm pěnou, požární odolnost EI 60 při 60% zaplnění prostupu kabely průměr prostupu 400 mm	kus	1,000	264,55	264,55

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 639 069,65

158	K	742110011	Montáž trubek elektroinstalačních plastových tuhých pro vnitřní rozvody uložených volně na příchytky	m	845,000	57,20	48 334,00
159	M	34571091	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 13,7/16mm	m	845,000	21,78	18 404,10
160	K	742110013	Montáž trubek elektroinstalačních plastových tuhých pro vnitřní rozvody pro optická vlákna	m	35,800	57,20	2 047,76
161	M	34571091	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 13,7/16mm	m	35,800	21,78	779,72
266	K	742110104	Montáž kabelového žlabu drátěného 250/100 mm	m	125,000	429,00	53 625,00
267	M	34575601	žlab kabelový drátěný galvanicky zinkovaný 250/100mm	m	125,000	470,47	58 808,75
162	K	742123001	Montáž přepětové ochrany pro slaboproudá zařízení	kus	1,000	457,60	457,60
163	M	35889541	svodič přepětí - výměnný modul, 230V, signalizace, na DIN lištu	kus	1,000	3 546,40	3 546,40
146	K	742124003	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody pevně	m	1 950,000	15,73	30 673,50
147	M	34121268	kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (U/UTP) kategorie 6	m	1 950,000	16,61	32 389,50
175	K	742124011	Montáž kabelů datových optických pro vnitřní rozvody do trubky zatažením	m	35,800	20,02	716,72
176	M	34123006	kabel datový optický OM3 univerzální 12 vláken 50/125 plášť LSOH	m	35,800	48,29	1 728,78
177	M	34571949	lubrikant pro zatahování kabelů do chrániček pěnový ve spreji	litr	1,000	629,20	629,20
178	K	742124013	Montáž kabelů datových optických pro vnitřní rozvody ukončení vlákna optického kabelu pigtailem včetně svaru	kus	2,000	743,60	1 487,20
179	M	37459195	pigtail optický ST OM 50/125 OM3 délka 1m	kus	2,000	51,48	102,96
196	K	742220005	Montáž ústředny PZTS se zdrojem a komunikátorem přes 1 do 4 linek	kus	1,000	1 287,00	1 287,00
197	M	40462022	ústředna PZTS/EKV se zdrojem v krytu, GSM modem, 4x linka 30 adres 1x Ethernet NBU - 3	kus	1,000	19 162,00	19 162,00
198	K	742220072	Montáž dveřního modulu pro připojení čteček v krytu - do 8 vstupů	kus	3,000	929,50	2 788,50
199	M	40466076	modul sběrníkový PZTS/EKV plošný spoj, 6x trojitě vyvážený vstup, 2x relé na desce výstupního modulu, 2x Wiegand, 2x RS232, 1x RS485	kus	3,000	2 745,60	8 236,80
200	K	742220081	Montáž čtečky bezkontaktních karet	kus	3,000	629,20	1 887,60
201	M	40467004	čtečka venkovní sběrníková, pro bezkontaktní RFID čipy	kus	3,000	2 659,80	7 979,40
202	K	742220082	Montáž venkovního krytu čtečky	kus	3,000	128,70	386,10
203	M	40468003	podložka pro montáž čtečky na povrch se stříškou	kus	3,000	686,40	2 059,20
204	K	742220083	Montáž distanční podložky čtečky	kus	3,000	128,70	386,10
205	M	40468002	podložka pro montáž čtečky na povrch	kus	3,000	200,20	600,60
206	K	742220211	Montáž zálohového napájecího zdroje s dobíječem a akumulátorem	kus	1,000	829,40	829,40
207	M	40463002	zdroj ústředny, napájecí, 12V DC/8Ah	kus	1,000	2 259,40	2 259,40
208	K	742220231	Montáž kloubového držáku na strop nebo na stěnu pro pohybový detektor	kus	7,000	128,70	900,90
209	M	40468000	držák kloubový pro PIR detektory	kus	7,000	185,90	1 301,30
210	K	742220232	Montáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	7,000	286,00	2 002,00
211	M	40461021	detektor pohybu sběrníkový	kus	7,000	700,70	4 904,90
212	K	742220256	Montáž zálohové sirény s majákem a s akumulátorem 1,2 Ah	kus	1,000	286,00	286,00
213	M	40464020	siréna venkovní plastová zálohovaná, s majákem a akumulátorem, 110 dB/1m, záblesk červený	kus	1,000	2 516,00	2 516,00
195	K	742220401	Programování základních parametrů ústředny PZTS	kus	1,000	2 431,00	2 431,00
214	K	742220411	Oživení systému na jeden detektor PZTS	kus	5,000	100,10	500,50
215	K	742220421	Instalace přístupového SW PZTS	kus	1,000	858,00	858,00
216	K	742220511	Výchozí revize systému PZTS	kus	1,000	2 574,00	2 574,00
217	K	742230001	Montáž DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery	kus	1,000	429,00	429,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
218	M	38471008	videorekordér síťový (NVR) pro záznam 16 IP kamer bez HDD maximální rozlišení záznamu 12MP HDMI 4K Audio 16x PoE	kus	1,000	12 455,30	12 455,30
219	M	40332006	HDD k rekordérům kamerových systémů 8TB	kus	1,000	6 892,60	6 892,60
220	K	742230002	Montáž PC pro sledování kamerového systému, OS, monitor, klávesnice myš	kus	1,000	214,50	214,50
221	M	40342005	monitor LCD LED 27" 16:9 Ultra HD 4K HDMI DP reproduktor 230V	kus	1,000	8 036,60	8 036,60
222	M	34199002	kabel propojovací HDMI 1.4 High Speed podpora Ethernetu a 4K délka 2m	kus	1,000	157,30	157,30
223	M	40341002	klávesnice systémová 4D joystick barevný LCD display 7"	kus	1,000	5 090,80	5 090,80
224	K	742230003	Montáž venkovní kamery	kus	7,000	1 358,50	9 509,50
225	M	38475063	kamera venkovní IP bullet maximální rozlišení záznamu 8MP přisvit IR 40m WDR 120dB Audio VCA IP67	kus	7,000	6 286,28	44 003,96
226	K	742230004	Montáž vnitřní kamery	kus	3,000	1 215,50	3 646,50
227	M	38475201	kamera vnitřní IP ball turret hemisférická 180° maximální rozlišení záznamu 4MP přisvit IR 10m WDR 120dB VA	kus	3,000	18 876,00	56 628,00
113	K	742230009	Montáž kamerového systému samolepky "Střeženo kamerovým systémem"	kus	5,000	28,60	143,00
114	M	73558005	samolepka "Střeženo kamerovým systémem" 10x10 cm černý piktogram ve žlutém čtverci	kus	5,000	97,24	486,20
228	K	742230101	Licence k připojení jedné kamery k SW	kus	10,000	85,80	858,00
229	M	95321002	licence pro připojení jedné kamery	kus	10,000	1 201,20	12 012,00
230	K	742230102	Instalace a nastavení SW pro sledování kamer	kus	1,000	214,50	214,50
231	M	95321001	licence základní bez kamerových licencí	kus	1,000	1 859,00	1 859,00
232	K	742230103	Nastavení záběru podle přání uživatele	kus	10,000	786,50	7 865,00
233	K	742240001	Montáž čtečky karet k elektronické kontrole vstupu	kus	3,000	800,80	2 402,40
184	K	742330005	Montáž strukturované kabeláže rozvaděče stojanového přes 30U	kus	1,000	2 431,00	2 431,00
185	M	35712063	rozvaděč stojanový 19" celoskleněné dveře 42U/800x1000mm	kus	1,000	22 508,20	22 508,20
268	K	742330012	Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení	kus	1,000	1 430,00	1 430,00
269	M	35712105	switch 24 portů Gigabit (24x PoE/PoE+) kapacita 48Gbps 370W	kus	1,000	12 698,40	12 698,40
272	K	742330021	Montáž police do rozvaděče	kus	2,000	57,20	114,40
273	M	35712064	police rozvaděče 19" perforovaná 1U/150mm nosnost 15kg	kus	2,000	418,99	837,98
274	K	742330022	Montáž napájecího panelu do rozvaděče	kus	1,000	50,05	50,05
275	M	35712106	panel rozvodný 19" 8x zásuvka dle ČSN max 16A kabel 3x1,5mm 2m	kus	1,000	1 041,04	1 041,04
276	K	742330023	Montáž vyvazovacího panelu 1U	kus	1,000	57,20	57,20
277	M	37451145	panel vyvazovací 5x plastové oko s průchody 1U 19"	kus	1,000	333,19	333,19
278	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů	kus	1,000	1 215,50	1 215,50
279	M	37451110	patch panel Cat6 PCB 1U 24 portů 19" UTP	kus	1,000	2 418,13	2 418,13
270	K	742330036	Montáž optické vany - sestavení	kus	1,000	257,40	257,40
271	M	35759005	vana optická neosazená výsuvná 1U 1xkazeta pro 24 svárů 12xSC duplex	kus	1,000	1 515,80	1 515,80
280	K	742330038	Montáž jednotky ventilační v polici	kus	1,000	643,50	643,50
281	M	42914005	jednotka ventilační do nástěnného rozvaděče s termostatem 2 ventilátory	kus	1,000	3 639,35	3 639,35
140	K	742330044	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	5,000	120,12	600,60
141	M	1000005240	Maska nosná pro 2 komunikační zásuvky keystone 16-Sdělovací technika	kus	3,000	33,44	100,32
142	M	1000005118R	Kryt zásuvky komunikační (pro nosnou masku)	kus	3,000	79,75	239,25
143	M	1000005027R	Rámeček jednonásobný	kus	3,000	29,15	87,45
144	M	8500148360R	Keystone samořezný CAT6 RJ45 nestíněný	kus	6,000	87,23	523,38
138	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	6,000	20,02	120,12
139	K	742330052	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu	kus	6,000	480,48	2 882,88
174	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	20,000	85,80	1 716,00
258	K	742410051	Montáž MP3 přehrávače spotů, znělek a hlášení rozhlasu	kus	1,000	228,80	228,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
259	M	38481002	modul Bluetooth rozhraní pro přehrávač	kus	1,000	4 719,00	4 719,00
236	K	742410063	Montáž reproduktoru nástěnného rozhlasu	kus	9,000	257,40	2 316,60
237	M	38447016	reproduktor nástěnný dvoupásmový certifikovaný dle EN54-24 10W/100V plast bílý 210x330mm	kus	9,000	1 887,60	16 988,40
255	K	742410063	Montáž reproduktoru nástěnného rozhlasu	kus	6,000	257,40	1 544,40
253	K	742410101	Montáž dálkové stanice hlasatele rozhlasu	kus	2,000	257,40	514,80
254	M	38448003	stanice hlasatele pro použití společně se zesilovačem ohebný mikrofon	kus	2,000	13 213,20	26 426,40
234	K	742410111	Montáž klávesnice hlasatele rozhlasu	kus	2,000	257,40	514,80
235	M	38489003	stanice hlasatele 8 zón dotykové ovládání	kus	2,000	14 271,40	28 542,80
260	K	742410121	Montáž regulátoru hlasitosti rozhlasu	kus	1,000	314,60	314,60
261	M	38447029	regulátor hlasitosti 12W relé MK 3-4 vodičové zapojení	kus	1,000	1 349,92	1 349,92
238	K	742410201	Oživení a nastavení ústředny rozhlasu, programování	kus	1,000	3 432,00	3 432,00
239	K	742410301	Měření impedance rozhlasové ústředny	kus	1,000	1 072,50	1 072,50
242	K	998742101	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 6 m	t	0,554	1 573,00	871,44

D M Práce a dodávky M 43 816,75

D 21-M Elektromontáže 0,00

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 1 430,00

194	K	220261661	Značení trasy vedení včetně značení trasy podle plánu, vyznačení šíře drážek nebo úchytných bodů, vyznačení průchodu, krabic a vývodu	m	200,000	7,15	1 430,00
-----	---	-----------	---	---	---------	------	----------

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 42 386,75

247	K	460411121	Zásyp jam strojně s uložení výkopku ve vrstvách a urovnáním povrchu s přemístění spaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	61,500	385,00	23 677,50
248	K	460551112	Rozprostření a urovnání ornice ručně včetně přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 3 m při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 20 do 25 cm	m2	6,000	145,00	870,00
190	K	468081332	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy přes 0,09 do 0,25 m2 a tloušťky přes 15 do 30 cm	kus	20,000	107,25	2 145,00
191	K	468081412	Vybourání otvorů ve zdivu betonovém plochy do 0,0225 m2 a tloušťky přes 15 do 30 cm	kus	10,000	200,20	2 002,00
192	K	468094112	Vyvtřtání otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel, hloubky přes 6 do 9 cm	kus	5,000	64,35	321,75
94	K	468111112	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel, rozměru do 5x5 cm	m	110,000	121,55	13 370,50

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 29 022,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 15 932,00

240	K	012164000	Vytyčení a zaměření inženýrských sítí	...	1,000	3 432,00	3 432,00
241	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	12 500,00	12 500,00

D VRN4 Inženýrská činnost 4 290,00

265	K	044002000	Revize	kus	1,000	4 290,00	4 290,00
-----	---	-----------	--------	-----	-------	----------	----------

D VRN9 Ostatní náklady 8 800,00

249	K	VRN.4	Spolupráce s ostatními profesemi	hod	16,000	550,00	8 800,00
-----	---	-------	----------------------------------	-----	--------	--------	----------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**03 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

01504509

DIČ:

CZ01504509

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 642 142,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 642 142,48	21,00%	344 849,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 986 992,40**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**03 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky**

Místo:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 642 142,48**

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 129 116,97

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

6 850,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

940 394,47

750 - Elektromontáže - rozváděče

181 872,50

### M - Práce a dodávky M

338 975,51

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

338 975,51

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

126 800,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

47 250,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

27 350,00

VRN6 - Územní vlivy

8 500,00

VRN9 - Ostatní náklady

11 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**03 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky**

Místo:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 642 142,48**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 129 116,97
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				6 850,00
1	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 0,5 do 1 milionu Kč	kus	1,000	6 850,00	6 850,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				940 394,47
2	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložena pevně	m	25,000	45,41	1 135,25
3	M	34571093	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 22,1/25 mm, délka 3m	m	26,250	20,69	543,11
VV			25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		26,250		
VV			Součet		26,250		
4	M	M010	Úchytka na instalační trubku	kus	30,000	5,23	156,90
5	K	741110061	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložena pod omítku	m	100,000	688,96	68 896,00
6	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 12/20mm	m	105,000	23,00	2 415,00
VV			100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		105,000		
VV			Součet		105,000		
7	K	741110062	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložena pod omítku	m	200,000	42,77	8 554,00
8	M	34571064	trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 29mm	m	210,000	25,56	5 367,60
VV			200*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		210,000		
VV			Součet		210,000		
9	K	741110063	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložena pod omítku	m	100,000	52,81	5 281,00
10	M	34571066	trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 48mm	m	105,000	41,63	4 371,15
VV			100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		105,000		
VV			Součet		105,000		
11	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložena pevně	m	100,000	83,92	8 392,00
12	M	34571363	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 61/75mm	m	105,000	69,44	7 291,20
VV			100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		105,000		
VV			Součet		105,000		
13	K	741110303	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 90 do 133 mm uložena pevně	m	100,000	97,74	9 774,00
14	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	105,000	84,89	8 913,45
VV			100*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		105,000		
VV			Součet		105,000		
15	K	741112062	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová pro sádkartonové příčky	kus	110,000	61,40	6 754,00
16	M	34571464	krabice do dutých stěn PVC přístrojová kruhová D 70mm mělká	kus	110,000	51,73	5 690,30
17	K	741112103	Montáž rozvodka zapuštěná plastová čtyřhranná	kus	50,000	176,26	8 813,00
18	M	34571459	krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová 100x100mm s víčkem	kus	50,000	79,76	3 988,00
19	M	34562692	svorkovnice krabicová šroubovací pětipólová pro 5x4 vodiče 1,5-4,0mm <sup>2</sup> , 500V	kus	50,000	56,79	2 839,50
20	K	741112103	Montáž rozvodka zapuštěná plastová čtyřhranná	kus	1,000	281,34	281,34
21	M	RMAT0006	krabice rozbočovací pod omítku 196x152x70	kus	1,000	203,86	203,86
22	K	741112841	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - svazkování kabelů	kus	100,000	14,09	1 409,00
23	M	1000282205	2031 M 15 A2 Svazkový držák Grip	kus	100,000	63,91	6 391,00
24	K	741112841	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - svazkování kabelů	kus	1 500,000	7,88	11 820,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	M013	stahovací páska	kus	1 500,000	0,91	1 365,00
26	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	905,000	50,54	45 738,70
27	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	1 040,750	17,38	18 088,24
	VV		905*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		1 040,750		
	VV		Součet		1 040,750		
28	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	100,000	50,54	5 054,00
29	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	115,000	17,38	1 998,70
	VV		100*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		115,000		
	VV		Součet		115,000		
30	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	20,000	50,54	1 010,80
31	M	34111531	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P60-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 3x1,5mm2	m	23,000	28,63	658,49
	VV		20*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		23,000		
	VV		Součet		23,000		
32	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	1 200,000	50,54	60 648,00
33	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	1 380,000	28,83	39 785,40
	VV		1200*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		1 380,000		
	VV		Součet		1 380,000		
34	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	130,000	50,54	6 570,20
35	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	149,500	28,83	4 310,09
	VV		130*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		149,500		
	VV		Součet		149,500		
36	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	30,000	52,49	1 574,70
37	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	34,500	77,65	2 678,93
	VV		30*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		34,500		
	VV		Součet		34,500		
38	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	30,000	61,13	1 833,90
39	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	34,500	118,04	4 072,38
	VV		30*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		34,500		
	VV		Součet		34,500		
40	K	741122033	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x10 mm2 (např. CYKY)	m	230,000	63,29	14 556,70
41	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	264,500	183,92	48 646,84
	VV		230*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		264,500		
	VV		Součet		264,500		
42	K	741122135	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x35 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	25,000	100,55	2 513,75
43	M	34111620	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 4x35mm2	m	28,750	572,62	16 462,83
	VV		25*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		28,750		
	VV		Součet		28,750		
44	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus	600,000	31,00	18 600,00
	VV		300+300		600,000		
	VV		Součet		600,000		
45	M	34562694	svorkovnice krabicová bezšroubová jednopólová pro 3 vodiče 0,5-2,5mm2, 400V 24A	kus	300,000	8,12	2 436,00
46	M	34562695	svorkovnice krabicová bezšroubová jednopólová pro 4 vodiče 0,5-2,5mm2, 400V 24A	kus	300,000	9,46	2 838,00
47	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	961,20	961,20
48	K	741210005	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 200 kg	kus	5,000	1 609,20	8 046,00
49	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopólový se zapojením vodičů	kus	27,000	116,06	3 133,62
50	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	27,000	128,41	3 467,07
51	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	27,000	69,12	1 866,24
52	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	27,000	27,02	729,54
53	K	741310103	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1So-1pólový s orientační doutnavkou se zapojením vodičů	kus	2,000	107,99	215,98



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	34539015	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So, 1S bezšroubové svorky	kus	2,000	128,52	257,04
55	M	34539027	doutnavka orientační 0,5 mA (univerzální), světlo oranžové	kus	2,000	34,45	68,90
56	M	34539051	kryt spínače jednoduchý, s průzorem	kus	2,000	65,12	130,24
57	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	2,000	27,02	54,04
58	K	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-sériový se zapojením vodičů	kus	2,000	126,75	253,50
59	M	34539012	přístroj přepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky	kus	2,000	149,06	298,12
60	M	34539050	kryt spínače dělený	kus	2,000	53,89	107,78
61	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	2,000	27,02	54,04
62	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	8,000	126,86	1 014,88
63	M	34539016	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky	kus	8,000	117,67	941,36
64	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	8,000	42,75	342,00
65	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	8,000	27,02	216,16
66	K	741311004	Montáž čidlo pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	16,000	317,41	5 078,56
67	M	40461058	čidlo pohybové a prezenční stropní 360°	kus	16,000	1 020,76	16 332,16
68	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	64,000	162,32	10 388,48
69	M	34555241	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	64,000	117,61	7 527,04
70	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	64,000	27,32	1 748,48
71	K	741313083	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení, prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů	kus	10,000	238,14	2 381,40
72	M	34555248	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem pro průběžnou montáž, IP44, šroubové svorky	kus	10,000	127,75	1 277,50
73	K	741313252	Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 44 3P+N+PE 32 A se zapojením vodičů	kus	2,000	213,84	427,68
74	M	35811345	zásuvka nástěnná 32A - 5pól, řazení 3P+N+PE IP44, bezšroubové svorky	kus	2,000	262,70	525,40
75	K	741330371	Montáž ovladač tlačítkový ve skříní 1 tlačítkový	kus	1,000	404,89	404,89
76	M	RMAT0005	tlačítko TOTAL STOP	kus	1,000	832,89	832,89
77	K	741372061	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	11,000	517,32	5 690,52
78	M	M008	LED svítidlo nouzového osvětlení 1W, 6000K, 150lm, plastové, IP 65, se značením úniku	kus	11,000	763,94	8 403,34
79	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	89,000	565,92	50 366,88
	VV		11+33+15+25+4+1		89,000		
	VV		Součet		89,000		
80	M	M001	LED svítidlo stropní RN18, 4000K, 1550lm, hliníkové, kruhové d 165mm, mléčný difuzor, IP44, bílá barva	kus	11,000	701,24	7 713,64
81	M	M002	LED svítidlo stropní RN25, 4000K, 2350lm, hliníkové, kruhové d 230mm, mléčný difuzor, IP44, bílá barva	kus	33,000	882,53	29 123,49
82	M	M003	LED svítidlo stropní RN40, 4000K, 3880lm, hliníkové, kruhové d 280mm, mléčný difuzor, IP44, bílá barva	kus	15,000	1 146,54	17 198,10
83	M	M004	LED svítidlo liniové 30W, 4000K, 120st., 4500lm, plastové, délka 1200mm, mléčný difuzor, IP20, bílá barva	kus	25,000	1 169,53	29 238,25
84	M	M005	LED svítidlo liniové 43W, 4000K, 120st., 6450lm, plastové, délka 1500mm, mléčný difuzor, IP20, bílá barva	kus	4,000	1 544,19	6 176,76
85	M	M006	LED svítidlo liniové 15W, 4000K, 120st., 2250lm, plastové, délka 600mm, mléčný difuzor, IP20, bílá barva	kus	1,000	749,29	749,29
86	M	M007	LED svítidlo venkovní přisazené 8W, 3000K, 415lm, hliníkové, IP65, černá barva	kus	15,000	1 479,38	22 190,70
87	K	741410071	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým volně nebo pod omítku	m	200,000	50,54	10 108,00
	VV		100+100		200,000		
	VV		Součet		200,000		
88	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	100,000	24,41	2 441,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm <sup>2</sup>	m	100,000	40,93	4 093,00
90	K	741420031	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D do 200 mm se zhotovením	kus	10,000	526,50	5 265,00
91	M	35442001	svorka na potrubí 1 1/2" - 49mm, FeZn	kus	10,000	42,25	422,50
92	K	741811011	Kontrola rozvaděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus	5,000	842,40	4 212,00
93	K	741811021	Oživení rozvaděče se složitou výstrojí	kus	5,000	7 543,80	37 719,00
94	K	741811023-R	Zapojení skříně HOP/POP	kus	1,000	93 420,00	93 420,00
95	M	999HOP	skříň hlavního ochranného pospojování, vč. svorkovnice - komplet	kus	1,000	709,01	709,01
96	M	M009	D+M Fén	kus	1,000	2 312,28	2 312,28
97	K	741910412	Montáž žlab kovový šířky do 100 mm bez víka	m	8,000	277,02	2 216,16
98	M	RMAT0001	Kabelový žlab 100x50	m	8,000	197,35	1 578,80
99	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	6,000	322,38	1 934,28
100	M	RMAT0002	kabelový žlab 200x50	m	6,000	265,72	1 594,32
101	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	25,000	415,26	10 381,50
102	M	RMAT0003	kabelový žlab 300x50	m	25,000	334,11	8 352,75
103	M	M011	konzole na uchycení kabelového žlabu	ks	20,000	163,13	3 262,60
104	M	M012	kotvicí materiál	sou	1,000	3 628,80	3 628,80
105	K	998741300	Podružný materiál	%	1,000	7 020,00	7 020,00
106	K	998741312	Přesun hmot procentní pro silnoproud ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	9 180,00	9 180,00
107	K	998741319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro silnoproud za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	1,000	3 888,00	3 888,00

D 750 Elektromontáže - rozvaděče 181 872,50

108	M	rozv. RKO	RKO - Rozvaděč pod omítku, typový, 1080x760x127mm, oceloplechový, IP30, bílá RAL vč výzbroje dle dokumentace	kus	1,000	75 210,00	75 210,00
109	M	rozv. RB	RB - Rozvaděč pod omítku, typový, 770x588x136mm, oceloplechový, IP30, bílá RAL vč výzbroje dle dokumentace	kus	1,000	48 127,50	48 127,50
110	M	rozv. Rtop	Rtop - Rozvaděč pod omítku, typový, 588x470x136mm, oceloplechový, IP30, bílá RAL vč výzbroje dle dokumentace	kus	1,000	26 634,00	26 634,00
111	M	rozv. RP	RP - Rozvaděč na omítku, typový, 361x396x112mm, oceloplechový, IP30, bílá RAL vč výzbroje dle dokumentace	kus	1,000	12 569,50	12 569,50
112	M	rozv. Rnab	Rnab - Rozvaděč venkovní, typový, 535x319x144mm, plastový, IP65 vč výzbroje dle dokumentace	kus	1,000	19 331,50	19 331,50

D M Práce a dodávky M 338 975,51

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 338 975,51

113	K	460010024	Výtyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,100	6 450,00	645,00
114	K	460010025	Výtyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,100	7 895,00	789,50
115	K	460161282	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 90 cm v hornině tř I skupiny 3	m	90,000	965,00	86 850,00
116	K	460431292	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 90 cm z horniny tř I skupiny 3	m	90,000	485,00	43 650,00
117	K	460481122	Úprava pláně při elektromontážích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m <sup>2</sup>	90,000	23,00	2 070,00
118	K	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	90,000	865,00	77 850,00
119	K	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 35 do 40 cm	m	90,000	8,90	801,00
120	K	460932111	Osazení hmoždinek pro elektroinstalace včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 8 mm	kus	1 000,000	31,05	31 050,00
121	M	RMAT0004	WAP přichytka hmoždinková	kus	1 000,000	2,76	2 760,00
122	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích	t	18,013	375,00	6 754,88
123	K	469981211	Příplatek k přesunu hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích ZKD 1000 m	t	324,234	39,00	12 645,13

VV 18,013\*18 "Přepočtené koeficientem množství 324,234  
VV Součet 324,234

124	K	PM	Přidružený materiál	%	1,000	29 860,00	29 860,00
125	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	18 650,00	18 650,00
126	K	ZV	Zednické výpomoci	%	1,000	24 600,00	24 600,00

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

D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby	126 800,00			
127	K	HZS2231.1	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - demontáže stávající elektroinstalace	hod	50,000	490,00	24 500,00
128	K	HZS2231.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - stavební přípomoci	hod	100,000	490,00	49 000,00
129	K	HZS2231.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - úklid pracoviště	hod	10,000	490,00	4 900,00
130	K	HZS2232.1	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - napojení na stávající elektroinstalaci	hod	20,000	550,00	11 000,00
131	K	HZS2232.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	8,000	550,00	4 400,00
132	K	HZS2232.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	30,000	550,00	16 500,00
133	K	HZS2232.4	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - práce nespecifikované ceníkem	hod	30,000	550,00	16 500,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	47 250,00			
---	--	-----	-----------------------------	-----------	--	--	--

D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	27 350,00			
134	K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	kus	1,000	6 900,00	6 900,00
135	K	012444000	Geodetické měření skutečného provedení stavby	m	90,000	65,00	5 850,00
136	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	14 600,00	14 600,00

D		VRN6	Územní vlivy	8 500,00			
137	K	065103000	Mimostaveništní doprava materiálů a výrobků	kus	1,000	8 500,00	8 500,00

D		VRN9	Ostatní náklady	11 400,00			
138	K	092103000	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	7 900,00	7 900,00
139	K	092203000	Náklady na zaškolení	kus	1,000	3 500,00	3 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**04 - Ústřední vytápění**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

01504509

DIČ:

CZ01504509

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**581 263,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	581 263,42	21,00%	122 065,32
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**703 328,74**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**04 - Ústřední vytápění**

Místo:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**581 263,42**

PSV - Práce a dodávky PSV

541 263,42

731 - Ústřední vytápění - kotelny

66 137,41

732 - Ústřední vytápění - strojovny

51 210,56

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

81 074,79

734 - Ústřední vytápění - armatury

19 598,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

323 242,01

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

40 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

04 - Ústřední vytápění

Místo:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

581 263,42

D PSV Práce a dodávky PSV

541 263,42

D 731 Ústřední vytápění - kotelny

66 137,41

1	K	731244131	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 2,65-24,9 kW pro vytápění s možností připojení zásobníku TV	soubor	1,000	51 054,00	51 054,00
2	K	731244493	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu přes 20 do 28 kW	soubor	1,000	5 778,75	5 778,75
50	K	731244493-regulace	Regulace kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu přes 20 do 28 kW	soubor	1,000	2 892,39	2 892,39
3	K	731810331	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 60/100 mm přes šikmou střechu	soubor	1,000	4 170,75	4 170,75
4	K	731810341	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 60/100 mm	m	2,000	1 065,30	2 130,60
5	K	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,039	2 844,15	110,92

D 732 Ústřední vytápění - strojovny

51 210,56

6	K	732211114	Ohříváč stacionární zásobníkový s jedním výměníkem PN 0,6/1,0 o objemu 160 l v.pl. 1,45 m2	soubor	1,000	28 843,50	28 843,50
7	K	732331604	Nádoba tlaková expanzní plochá pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,3 o objemu 18 l	soubor	1,000	7 828,95	7 828,95
8	K	732421201	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové cirkulační DN 15 výtlak do 0,9 m průtok 0,35 m3/h pro TUV	soubor	1,000	5 075,25	5 075,25
9	K	732421401	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlak do 4,0 m průtok 2,0 m3/h PN 10 pro vytápění	soubor	1,000	8 984,70	8 984,70
10	K	732490102	Montáž sifonu pro odvod kondenzátu kotle	kus	1,000	216,08	216,08
11	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,118	2 221,05	262,08

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

81 074,79

12	K	733222302	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 15x1 mm	m	2,000	458,28	916,56
13	K	733222304	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	8,000	609,03	4 872,24
14	K	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	4,000	965,81	3 863,24
15	K	733223305	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 35x1,5 mm	m	28,000	1 336,65	37 426,20
16	K	733223306	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 42x1,5 mm	m	10,000	1 849,20	18 492,00
17	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1 mm	kus	6,000	224,12	1 344,72
18	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1 mm	kus	8,000	250,25	2 002,00
19	K	733811252	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 32 do 45 mm	m	52,000	194,97	10 138,44
20	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	669,780	3,02	2 019,39

D 734 Ústřední vytápění - armatury

19 598,65

31	K	734220101	Ventil závitový regulační přímý G 3/4 PN 20 do 100°C vyvažovací bez vypouštění	kus	2,000	1 979,85	3 959,70
33	K	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	1,000	431,15	431,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	734222802	Ventil závitový termostatický rohový G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovaný	kus	2,000	443,21	886,42
30	K	734251135	Ventil pojistný čepový rohový G 1 PN 16 do 200°C	kus	1,000	4 422,00	4 422,00
29	K	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	1,000	205,02	205,02
32	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	1,000	1 005,00	1 005,00
22	K	734271146	Šoupátko závitové uzavírací G 5/4 PN 16 do 80°C	kus	2,000	832,14	1 664,28
23	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	10,000	297,48	2 974,80
25	K	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000	730,64	1 461,28
24	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	2,000	1 286,40	2 572,80
26	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,013	1 246,20	16,20

D 735

## Ústřední vytápění - otopná tělesa

323 242,01

28	K	735152453	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/600 mm výkon 670 W	kus	1,000	3 547,65	3 547,65
35	K	735164271	Otopné těleso trubkové nepřímotopné vč. TRV výška/délka 1810/450 mm	kus	2,000	7 306,35	14 612,70
47	K	735511008	Podlahové vytápění - systémová deska s kombinovanou tepelnou a kročejovou izolací celkové výšky 50 až 53 mm	m2	290,000	472,35	136 981,50
42	K	735511010	Podlahové vytápění - rozvodné potrubí polyethylen PE-Xa 17x2,0 mm pro systémovou desku rozteč 150 mm	m	1 060,000	61,20	64 872,00
44	K	735511053	Podlahové vytápění - vodící lišta pro uchycení potrubí Ø 16 mm	m	200,000	114,57	22 914,00
45	K	735511061	Podlahové vytápění - krycí a separační PE fólie	m2	200,000	75,38	15 076,00
49	K	735511062	Podlahové vytápění - obvodový dilatační pás samolepící s folií	m	290,000	45,12	13 084,80
40	K	735511101	Podlahové vytápění - skříň podomítková pro rozdělovač s 2-5 okruhy	kus	1,000	3 286,35	3 286,35
41	K	735511102	Podlahové vytápění - skříň podomítková pro rozdělovač s 4-7 okruhy	kus	2,000	3 527,55	7 055,10
43	K	735511138	Podlahové vytápění - svěrné šroubení se závitem EK 3/4" pro připojení potrubí 17x2,0 mm na rozdělovač	kus	28,000	150,75	4 221,00
37	K	735511153	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s automatickou regulací průtoku čtyřokruhový	kus	1,000	10 351,50	10 351,50
38	K	735511155	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s automatickou regulací průtoku šestiokruhový	kus	2,000	12 964,50	25 929,00
36	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,887	1 477,35	1 310,41

D HZS

## Hodinové zúčtovací sazby

40 000,00

46	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba topenář-topná zkouška,doregulování	hod	80,000	500,00	40 000,00
----	---	---------	---	-----	--------	--------	-----------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**05 - Vzduchotechnika**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

01504509

DIČ:

CZ01504509

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**261 401,37**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	261 401,37	21,00%	54 894,29
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**316 295,66**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**05 - Vzduchotechnika**

Místo:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**261 401,37**

PSV - Práce a dodávky PSV

240 149,37

713 - Izolace tepelné

6 001,17

751 - Vzduchotechnika

234 148,20

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

21 252,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

05 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

261 401,37

D	PSV		Práce a dodávky PSV				240 149,37
D	713		Izolace tepelné				6 001,17
26	K	713191232	Montáž izolace tepelné stěn a sloupů překrytí separační fólií z PE	m2	10,000	203,50	2 035,00
27	M	28323074	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 3mm	m2	12,210	324,83	3 966,17
D	751		Vzduchotechnika				234 148,20
2	K	1.6.1	Dodávka ventilátoru radiálního nízkotlakého nástěnného základního D 150 mm-250m3/h,50Pa	kus	1,000	22 662,20	22 662,20
1	K	751122012	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého nástěnného základního D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	11 661,10	11 661,10
3	K	751122092	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí D přes 100 do 200 mm	kus	5,000	2 031,70	10 158,50
4	M	42917113	ventilátor radiální potrubní izolovaný skříň z Pz plechu průtok250,150m3/h IP44 D 160mm 66,2W	kus	2,000	3 621,20	7 242,40
5	M	42917102	ventilátor radiální potrubní izolovaný skříň z Pz plechu průtok 580,350,550m3/h IP44 D 200mm 105W	kus	3,000	4 356,00	13 068,00
6	K	751322011	Montáž talířového ventilu D do 100 mm	kus	33,000	60,50	1 996,50
7	M	42972201	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 100mm	kus	33,000	121,00	3 993,00
8	K	751322012	Montáž talířového ventilu D přes 100 do 200 mm	kus	5,000	75,90	379,50
9	M	42972202	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 125mm	kus	5,000	150,70	753,50
10	K	751344112	Montáž tlumiče hluku pro kruhové potrubí D přes 100 do 200 mm	kus	5,000	963,60	4 818,00
12	M	ELD.PR4601000 90	MAA 200/600	kus	3,000	1 983,30	5 949,90
13	M	ELD.PR4601000 50	MAA 150/600	kus	5,000	1 893,10	9 465,50
15	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D do 100 mm	m	38,000	293,70	11 160,60
16	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	59,000	586,30	34 591,70
22	K	751526736	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové s přírubou D přes 100 do 200 mm vč. oplechování a manžety	kus	5,000	492,80	2 464,00
23	K	751526737	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové s přírubou D přes 200 do 300 mm vč. oplechování a manžety	kus	1,000	492,80	492,80
24	M	42974027	stříška protidešťová plastová s pevnou přírubou PP D 250mm	kus	1,000	5 893,80	5 893,80
14	K	751572002	Uchycení potrubí kruhového na montovanou konstrukci z nosníků kotvenou do trapézového plechu D přes 100 do 200 mm	m	55,000	442,20	24 321,00
17	K	751711112	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu přes 3,5 do 5 kW	kus	1,000	3 850,00	3 850,00
18	M	42952002	jednotka klimatizační nástěnná o výkonu do 5,0kW	kus	1,000	15 950,00	15 950,00
19	K	751721111	Montáž klimatizační jednotky venkovní s jednofázovým napájením do 2 vnitřních jednotek vč. propojení	kus	1,000	8 250,00	8 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	M	42952015	jednotka klimatizační venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek o výkonu do 5,5kW	kus	1,000	21 532,50	21 532,50
21	K	751792008	Montáž hadice pro odvod kondenzátu klimatizace	kus	6,000	385,00	2 310,00
29	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,533	9 900,00	5 276,70
30	K	P1	Příplatek k cenám za montáž jednotky po částech-přístupová dvířka 600x600mm	kus	6,000	984,50	5 907,00
D HZS			<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>21 252,00</b>
28	K	HZS2152	Hodinová zúčtovací sazba klempíř odborný	hod	42,000	506,00	21 252,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**06 - Zdravotechnické instalace**

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

01504509

DIČ:

CZ01504509

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 526 785,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 526 785,41	21,00%	320 624,94
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 847 410,35**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**06 - Zdravotechnické instalace**

Místo: Šternberk

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant:

Uchazeč: VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 526 785,41**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>282 367,97</b>
1 - Zemní práce	159 054,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 154,00
4 - Vodorovné konstrukce	13 378,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12 587,23
8 - Trubní vedení	4 913,76
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	71 051,00
997 - Přesun sutě	13 022,13
998 - Přesun hmot	1 206,95
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>1 244 417,44</b>
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	287 027,70
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	237 641,54
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	25 241,46
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	7 610,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	485 276,14
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	193 300,98
762 - Konstrukce tesařské	2 460,42
764 - Konstrukce klempířské	4 812,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 047,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**06 - Zdravotechnické instalace**

Místo: Šternberk

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant:

Uchazeč: VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 526 785,41**

D HSV Práce a dodávky HSV 282 367,97

D 1 Zemní práce 159 054,70

1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	36,381	830,50	30 214,42
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV			" pro ležatou kanalizaci "				
VV			0,7*0,82*17,3		9,930		
VV			0,7*0,65*0,3		0,137		
VV			0,7*0,55*0,3		0,116		
VV			0,7*0,42*0,3		0,088		
VV			0,7*0,4*0,6		0,168		
VV			0,7*0,5*1,4		0,490		
VV			0,7*0,75*13,3		6,983		
VV			0,7*0,7*1		0,490		
VV			0,7*0,68*0,6		0,286		
VV			0,7*0,5*4,2		1,470		
VV			0,7*0,5*0,5		0,175		
VV			0,7*0,55*0,3		0,116		
VV			0,7*0,49*8,1		2,778		
VV			0,7*0,35*0,3		0,074		
VV			0,7*0,66*16,8		7,762		
VV			0,7*0,5*1,7		0,595		
VV			0,7*0,35*0,6		0,147		
VV			Mezisoučet		31,805		
VV			"potrubí z vodoměrné šachty - 20% ručně "				
VV			0,8*1,3*22*0,2		4,576		
VV			Mezisoučet		4,576		
VV			Součet		36,381		

2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	18,304	880,00	16 107,52
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV			"potrubí z vodoměrné šachty - 80% strojně "				
VV			0,8*1,3*22*0,8		18,304		

3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	29,820	139,00	4 144,98
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV			" vnitrostaveništní doprava nakup. materiálu "				
VV			29,82		29,820		

4	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	49,804	302,40	15 060,73
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV			" vytlačená kubatura na skládku "				
VV			36,382+18,304-4,882		49,804		

5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	29,820	167,00	4 979,94
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV			" vnitrostaveništní doprava nakup. materiálu "				
VV			29,82		29,820		

6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	99,608	360,00	35 858,88
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

VV			49,804*2		99,608		
----	--	--	----------	--	--------	--	--

7	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,882	358,40	1 749,71
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			" výkop minus lože "				
VV			36,381+18,304-6,492		48,193		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		" minus obsyp pro ležatou kanalizaci "				
	VV		-0,7*0,5*17,3		-6,055		
	VV		-0,7*0,5*0,3		-0,105		
	VV		-0,7*0,45*0,3		-0,095		
	VV		-0,7*0,32*0,3		-0,067		
	VV		-0,7*0,3*0,6		-0,126		
	VV		-0,7*0,4*1,4		-0,392		
	VV		-0,7*0,5*13,3		-4,655		
	VV		-0,7*0,5*1		-0,350		
	VV		-0,7*0,5*0,6		-0,210		
	VV		-0,7*0,4*4,2		-1,176		
	VV		-0,7*0,4*0,5		-0,140		
	VV		-0,7*0,45*0,3		-0,095		
	VV		-0,7*0,39*8,1		-2,211		
	VV		-0,7*0,25*0,3		-0,053		
	VV		-0,7*0,5*16,8		-5,880		
	VV		-0,7*0,4*1,7		-0,476		
	VV		-0,7*0,25*0,6		-0,105		
	VV		"minus obsyp pro potrubí z vodoměrné šachty "				
	VV		-0,8*1,2*22		-21,120		
	VV		Součet		4,882		
8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	29,820	603,00	17 981,46
	VV		" pro ležatou kanalizaci "				
	VV		0,7*0,5*(17,3+0,3+0,3+0,3+0,6+1,4+13,3+1+0,6+4,2+0,5+0,3+8,1+0,3+16,8+1,7+0,6)		23,660		
	VV		"potrubí z vodoměrné šachty "				
	VV		0,8*0,35*22		6,160		
	VV		Součet		29,820		
9	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	59,640	552,60	32 957,06
	VV		29,82*2 "Přepočtené koeficientem množství		59,640		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				7 154,00
10	K	310235241	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	1,000	548,00	548,00
	VV		" vodoměrná šachta "				
	VV		1		1,000		
11	K	310235251	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	1,000	864,00	864,00
	VV		" přes základ "				
	VV		1		1,000		
12	K	310235261	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	11,000	522,00	5 742,00
	VV		" pro potrubí vody "				
	VV		6		6,000		
	VV		" přes základ "				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		11,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				13 378,20
13	K	411386611	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropích železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,09 m2	kus	2,000	684,00	1 368,00
	VV		" odvětrání kanalizace "				
	VV		2		2,000		
14	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	6,492	1 850,00	12 010,20
	VV		" pro ležatou kanalizaci "				
	VV		0,7*0,1*(17,3+0,3+0,3+0,3+0,6+1,4+13,3+1+0,6+4,2+0,5+0,3+8,1+0,3+16,8+1,7+0,6)		4,732		
	VV		"potrubí z vodoměrné šachty "				
	VV		0,8*0,1*22		1,760		
	VV		Součet		6,492		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 587,23
15	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	21,155	595,00	12 587,23
	VV		" zapravení drážek "				
	VV		0,06*46		2,760		
	VV		0,13*14		1,820		
	VV		0,15*98		14,700		
	VV		0,25*7,5		1,875		
	VV		Součet		21,155		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		8	Trubní vedení				4 913,76
16	K	871171141	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 40 x 3,7 mm	m	24,000	80,80	1 939,20
	VV		" od vodoměrné šachty do budovy "				
	VV		24		24,000		
17	M	28613501	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 40x3,7mm	m	24,360	83,50	2 034,06
	VV		24*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		24,360		
18	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 110	m	2,200	170,00	374,00
	VV		" chránička DN 100 "				
	VV		2,2		2,200		
19	M	28611118	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 110x1000mm SN8	m	2,266	250,00	566,50
	VV		2,2*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		2,266		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				71 051,00
20	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	1,000	376,50	376,50
	VV		" pro uzávěr vody "				
	VV		1		1,000		
21	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 150 mm	m	98,000	158,00	15 484,00
	VV		" drážky pro vodu 150/50mm "				
	VV		98		98,000		
22	K	974031137	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 300 mm	m	7,500	309,00	2 317,50
	VV		" drážky pro vodu 250/50mm "				
	VV		7,5		7,500		
23	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	46,000	123,00	5 658,00
	VV		" drážky pro kanalizaci 60/60mm "				
	VV		46		46,000		
24	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	14,000	463,50	6 489,00
	VV		" drážky pro kanalizaci 130/130mm "				
	VV		14		14,000		
25	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 90 do 100 mm	m	0,200	5 100,00	1 020,00
	VV		" do vodoměrné šachty "				
	VV		1*0,2		0,200		
26	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	3,800	4 350,00	16 530,00
	VV		" pro potrubí vody "				
	VV		6*0,5		3,000		
	VV		" strop - odv. potrubí kanalizace "				
	VV		2*0,4		0,800		
	VV		Součet		3,800		
27	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	3,000	6 660,00	19 980,00
	VV		" přes základ "				
	VV		5*0,6		3,000		
28	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 225 do 250 mm	m	0,400	7 990,00	3 196,00
	VV		" přes základ "				
	VV		1*0,4		0,400		
D		997	Přesun sutě				13 022,13
29	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	3,497	1 100,40	3 848,10
30	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,497	301,00	1 052,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	13,988	13,10	183,24
VV		3,497*4		13,988			
32	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,497	2 270,00	7 938,19
D		998	Přesun hmot			1 206,95	
33	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m	t	1,563	772,20	1 206,95
D		PSV	Práce a dodávky PSV			1 244 417,44	
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			287 027,70	
34	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	73,000	447,30	32 652,90
35	K	721173402	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	43,000	584,85	25 148,55
36	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	11,000	657,30	7 230,30
37	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	8,000	654,15	5 233,20
38	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	23,000	820,05	18 861,15
39	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	38,000	552,30	20 987,40
40	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	11,000	609,00	6 699,00
41	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	25,000	102,59	2 564,75
42	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	15,000	113,40	1 701,00
43	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	19,000	169,05	3 211,95
44	K	721211403	Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem, mřížka nerez 115x115	kus	3,000	2 488,50	7 465,50
45	K	721211422	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	3,000	2 824,50	8 473,50
46	K	721901(R)	Podomítková zápach. uzávěrka s přídavnou mechan. zápach. uzávěrkou pro odvod kondenzátu VZT	ks	7,000	522,90	3 660,30
47	K	721902(R)	PP kalich pro úkapy a přídavnou zápach. uzávěrkou pro suchý stav	ks	3,000	552,30	1 656,90
48	K	721903(R)	magnety pro obklad vč. montáže	soubor	2,000	9 129,75	18 259,50
49	K	721219128	Odtokové sprchové žlaby montáž odtokových sprchových žlabů ostatních typů délky do 1050 mm	kus	3,000	1 711,50	5 134,50
50	M	721904(R)	sprchový žlab délky 1200mm, nerezová ocel, montáž ke stěně, odtok DN 50	ks	1,000	22 464,75	22 464,75
51	M	721905(R)	sprchový žlab délky 1600mm, nerezová ocel, montáž ke stěně, odtok 2x DN 50	ks	2,000	39 177,60	78 355,20
52	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	2,000	1 134,00	2 268,00
53	K	721171908	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 200	kus	3,000	2 625,00	7 875,00
54	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	196,000	32,34	6 338,64
55	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	11,000	42,32	465,52
56	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,355	901,95	320,19
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod			237 641,54	
57	K	722175002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 20 x 2,8	m	148,000	447,00	66 156,00
58	K	722175003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 25 x 3,5	m	62,000	549,00	34 038,00
59	K	722175004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 32 x 4,4	m	34,000	656,00	22 304,00
60	K	722175005	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 40 x 5,5	m	31,000	796,00	24 676,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	148,000	94,10	13 926,80
62	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	127,000	110,00	13 970,00
63	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	48,000	265,00	12 720,00
64	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	1,000	232,00	232,00
65	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	8,000	462,00	3 696,00
66	K	722221134	Armatury s jedním závitem ventily výtokové G 1/2"	soubor	1,000	610,00	610,00
67	K	722230101	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 1/2"	kus	6,000	448,00	2 688,00
68	K	722230102	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 3/4"	kus	4,000	618,00	2 472,00
69	K	722230103	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 1"	kus	3,000	897,00	2 691,00
70	K	722230104	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 5/4"	kus	1,000	1 350,00	1 350,00
71	K	722230113	Armatury se dvěma závity ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 1"	kus	1,000	946,00	946,00
72	K	722231072	Armatury se dvěma závity ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1/2"	kus	1,000	314,00	314,00
73	K	722234265	Armatury se dvěma závity filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 1"	kus	1,000	504,00	504,00
74	K	722262211	Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 1/2" x 80 mm Qn 1,5	kus	1,000	1 070,00	1 070,00
75	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	275,000	63,80	17 545,00
76	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	275,000	56,10	15 427,50
77	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výškv do 6 m	t	0,399	765,00	305,24

**D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod 25 241,46**

78	K	723120804	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových do DN 25	m	21,000	49,80	1 045,80
79	K	723181024	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním Ø 28/1,5	m	19,000	1 020,00	19 380,00
80	K	723190208	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 75 cm	soubor	1,000	608,00	608,00
81	K	723190252	Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek vyvedení a upevnění plynovodních výpustek na potrubí DN 20	kus	1,000	437,00	437,00
82	K	723231163	Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 3/4"	kus	1,000	530,00	530,00
83	K	723901(R)	zednické výpomocce	hod	7,000	460,00	3 220,00
84	K	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výškv do 6 m	t	0,027	765,00	20,66

**D 724 Zdravotnicka - strojní vybavení 7 610,00**

85	K	724901(R)	Montáž cirkulačního čerpadla TV	ks	1,000	415,00	415,00
86	M	724902(R)	Cirkulační čerpadlo TV DN 15, Q=0,5m3/h, H=1,2m	ks	1,000	6 895,00	6 895,00
87	K	998724101	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výškv do 6 m	t	0,005	60 000,00	300,00

**D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 485 276,14**

88	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	8,000	265,78	2 126,24
89	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	11,000	5 771,50	63 486,50
90	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	1 561,70	3 123,40
91	M	64236051	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované	kus	2,000	6 537,80	13 075,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
92	K	725121527	Pisoárové záchodky keramické automatické s integrovaným napájecím zdrojem	soubor	5,000	12 319,00	61 595,00
93	K	725211601	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 500 mm	soubor	11,000	3 986,70	43 853,70
94	K	725211681	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní, šířka umyvadla 640 mm	soubor	1,000	4 316,50	4 316,50
95	K	725211701	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby malá (umývátka) stěnová 400 mm	soubor	1,000	3 957,60	3 957,60
96	K	725231203	Bidety bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou keramické závěsné	soubor	1,000	6 489,30	6 489,30
97	K	725291669	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů madla invalidního krakorcového	kus	2,000	228,92	457,84
98	M	55147062	<i>madlo invalidní krakorcové bílé 600mm</i>	kus	2,000	1 212,50	2 425,00
99	K	725291670	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů madla invalidního krakorcového sklopného	kus	2,000	237,65	475,30
100	M	55147061	<i>madlo invalidní krakorcové sklopné bílé 813mm</i>	kus	2,000	1 775,10	3 550,20
101	K	725291674	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů madla umyvadlového	kus	2,000	257,05	514,10
102	M	725908(R)	<i>Madlo pevné 500mm, ocel., povrchová úprava bílá</i>	ks	2,000	1 343,45	2 686,90
103	K	725331113	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou závěsné, výšky 700 mm	soubor	3,000	15 423,00	46 269,00
104	K	725532114	Elektrické ohřívače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 80 l (3,0 kW) rychloohřev 220 V	soubor	1,000	17 169,00	17 169,00
105	K	725535211	Elektrické ohřívače zásobníkové pojistné armatury pojistný ventil G 1/2"	kus	2,000	879,79	1 759,58
106	K	725535212	Elektrické ohřívače zásobníkové pojistné armatury pojistný ventil G 3/4"	kus	1,000	1 416,20	1 416,20
107	K	725539202	Elektrické ohřívače zásobníkové montáž tlakových ohřívačů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 15 do 50 l	soubor	1,000	4 180,70	4 180,70
108	M	725909(R)	<i>Ohřivač vody zásob. tlakový 20l-2,2kW/230V</i>	ks	1,000	4 836,42	4 836,42
109	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	33,000	277,42	9 154,86
110	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	2,000	1 319,20	2 638,40
111	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	13,000	1 746,00	22 698,00
112	K	725823111	Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 125,20	1 125,20
113	K	725841312	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	3,000	1 057,30	3 171,90
114	K	725841333	Baterie sprchové podomítkové (zápustné) s přepínačem a pevnou sprchou	soubor	5,000	6 052,80	30 264,00
115	K	725901(R)	Sedátko k WC pro imobilní osoby	ks	2,000	489,85	979,70
116	K	725902(R)	Zádová opěrka k WC pro imobilní osoby	ks	2,000	4 765,61	9 531,22
117	K	725903(R)	Tlačítko oddáleného splachování pro imobilní WC	ks	2,000	2 439,55	4 879,10
118	K	725904(R)	Nerezový umyvadlový sifon	ks	12,000	1 452,09	17 425,08
119	K	725905(R)	Sifon nábytkový k umyvadlu pro imobilní	ks	2,000	1 535,61	3 071,22
120	K	725906(R)	odstředivka na plavky	ks	1,000	61 880,28	61 880,28
121	K	725907(R)	Pitná fontánka nerez, na stěnu s tlačnou armaturou	ks	1,000	23 634,24	23 634,24
122	K	725130811	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednoduchých	soubor	4,000	360,84	1 443,36
123	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	8,000	175,57	1 404,56
124	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	226,01	226,01
125	K	725330820	Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	276,45	552,90
126	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	8,000	105,73	845,84
127	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	6,000	197,88	1 187,28
128	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	741,08	741,08
129	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,762	863,30	657,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
130	K	726131011	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro bidety stavební výška 1120 mm	soubor	1,000	8 050,00	8 050,00
131	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	14,000	10 300,00	144 200,00
132	K	726131043	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm pro tělesně postižené	soubor	2,000	20 400,00	40 800,00
133	K	998726111	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,282	890,00	250,98

D 762 Konstrukce tesařské 2 460,42

134	K	762341931	Výřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m	1,000	1 400,00	1 400,00
135	K	762343911	Zabednění otvorů ve střeše prkny (materiál v ceně) tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m2	1,000	829,00	829,00
136	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,019	12 180,00	231,42

D 764 Konstrukce klempířské 4 812,00

137	K	764000911	Zhotovení otvoru v krytině plochy přes 0,02 do 0,5 m2	kus	2,000	1 800,00	3 600,00
138	K	764001911	Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje přes 0,5 m	m	1,000	499,20	499,20
139	M	19112462	<i>plech TiZn "leskle válcovaný" svitek š 500mm tl 0,7mm</i>	m	1,000	652,80	652,80
140	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,003	20 000,00	60,00

D 783 Dokončovací práce - nátěry 1 047,20

141	K	783614651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	11,000	95,20	1 047,20
-----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

VV "plyn"  
VV 11

11,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**07 - Hromosvody - Jímací soustava**

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

1504509

DIČ:

CZ01504509

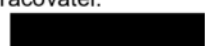
Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**399 691,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	399 691,75	21,00%	83 935,27
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**483 627,02**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**07 - Hromosvody - Jímací soustava**

Místo:

Šternberk

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

Město Šternberk

Projektant:



Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**399 691,75**

HSV - Práce a dodávky HSV	67 765,50
1 - Zemní práce	50 563,50
5 - Komunikace pozemní	13 360,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 842,00
PSV - Práce a dodávky PSV	286 778,25
741 - Elektroinstalace - silnoproud	286 778,25
M - Práce a dodávky M	16 998,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	14 798,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	2 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 150,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	11 480,00
VRN4 - Inženýrská činnost	12 750,00
VRN9 - Ostatní náklady	3 920,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

07 - Hromosvody - Jímací soustava

Místo: Šternberk

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant:

Uchazeč: VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**399 691,75**

D HSV Práce a dodávky HSV 67 765,50

D 1 Zemní práce 50 563,50

1	K	113106071	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně vozovk a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	40,000	175,00	7 000,00
63	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	75,500	18,00	1 359,00
64	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	75,500	19,00	1 434,50
3	K	132151102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	60,400	675,00	40 770,00

D 5 Komunikace pozemní 13 360,00

4	K	596212353	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací strojně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm do 300 m2	m2	40,000	334,00	13 360,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 3 842,00

61	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevytuzených hl do 100 mm	m	15,000	218,00	3 270,00
62	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	2,000	286,00	572,00

D PSV Práce a dodávky PSV 286 778,25

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 286 778,25

59	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000	77,05	1 541,00
52	K	741421811	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm kolmý svod	m	80,000	159,85	12 788,00
53	K	741421831	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm šikmá střeška	m	80,000	148,35	11 868,00
54	K	741421843	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 2 šrouby	kus	20,000	88,32	1 766,40
55	K	741421851	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra střešní pod hřeben	kus	30,000	116,15	3 484,50
56	K	741421871	Demontáž vedení hromosvodné-ochranného úhelníku délky do 1,4 m	kus	4,000	132,25	529,00
5	K	741112333	Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže víčka rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici kovových čtyřhranných s ochrannou svorkou, vel. 180x180 mm	kus	4,000	463,45	1 853,80
6	M	1000300317	krabice pro zkušební svorky (se svorkou) 230x150x120mmilitina, barva černá	kus	4,000	2 617,26	10 469,04
35	K	741120201	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 1,5 až 16 mm2	m	91,870	26,34	2 419,86
37	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	51,000	25,65	1 308,15
36	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	47,000	64,63	3 037,61

vv 40,8695652173913\*1,15 "Přepočtené koeficientem množství

47,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	741410021	Montáž pásku uzemňovacího průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě v zemi	m	110,000	74,98	8 247,80
39	M	35442143	pás zemnicí 30x3,5mm nerez	kg	92,783	322,00	29 876,13
9	K	741410041	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě	m	10,000	65,90	659,00
10	M	35442137	drát D 10mm nerez	kg	6,200	251,85	1 561,47
11	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	4,000	265,65	1 062,60
12	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	0,550	166,75	91,71
13	K	741420002	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø přes 10 mm	m	99,000	290,95	28 804,05
16	M	1993219R	vysokonapěťový vodič izolovaný lehký plus 21MM SEDY	m	50,000	1 495,00	74 750,00
50	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	64,000	134,55	8 611,20
14	M	1030040203R	Nerezový držák vedení pro plechovou střechu na hranatý falc pro vodič izol. vysokonapěť. lehký plus O20-23mm	kus	4,000	335,90	1 343,60
15	M	1000300370	Podpěra vedení PA šedá pro vodiče vysokonapěťové izolované s plastovou základnou nerez	kus	60,000	95,99	5 759,40
60	K	741130007R	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	8,000	108,68	869,44
VV 4*2 "Přepočtené koeficientem množství					8,000	0	
17	M	1030039794R	Připojovací člen + montážní materiál pro vodič vysokonapěťový, izolovaný šedý, dlouhý, D 23mm	kus	4,000	2 013,65	8 054,60
45	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	4,000	96,37	385,48
46	M	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	4,000	17,71	70,84
47	M	35442115	štítek plastový - uzemnění	kus	4,000	3,99	15,96
24	K	741430002	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na konstrukci zděnou	kus	4,000	508,30	2 033,20
25	M	1000313780R	jímací tyč nerez Ø 10 mm, délka 1000 mm, podpůrná trubka GFK/Al Ø 50mm, délka 3200 mm pro vodič vysokonapěťový dlouhý šedý	kus	4,000	9 691,05	38 764,20
49	K	741420101R	Montáž držáků podpůrné trubky do zdiva	kus	8,000	187,45	1 499,60
44	M	1030038190R	Úchyt na stěnu nerez s příložkou pro trubku D 50mm pro VVi	kus	8,000	1 523,75	12 190,00
65	K	741440031	Montáž tyč zemnicí dl do 2 m	kus	4,000	455,40	1 821,60
66	M	35442128	tyč zemnicí 2 m FeZn se svorkou	kus	4,000	728,65	2 914,60
40	K	741450002	Montáž svorkovnice ekvipotenciálního pospojení	kus	6,000	121,90	731,40
41	M	34565001	svorkovnice ekvipotenciální 160x60mm	kus	4,000	495,65	1 982,60
42	M	34565002	svorkovnice ekvipotenciální 200x65mm	kus	2,000	572,70	1 145,40
51	K	741450002	Montáž svorkovnice ekvipotenciálního pospojení	kus	6,000	121,90	731,40
48	K	741450006	Montáž svorky pro vyrovnání potenciálu pro vodivé upevnění	kus	4,000	54,63	218,52
43	M	1393016R	SVORKA NA POTRUBI D=27-89MM NEREZ	kus	4,000	203,46	813,84
58	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,168	4 186,00	703,25
D M Práce a dodávky M							16 998,00
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							14 798,00
29	K	460411121	Zásyp jam strojně s uložení výkopku ve vrstvách a urovnáním povrchu s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhuňněním z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m <sup>3</sup>	60,400	245,00	14 798,00
D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení							2 200,00
31	K	580105062	Hromosvody měření zemního odporu svodu přes 2 do 8 svodů	měření	4,000	550,00	2 200,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							28 150,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							11 480,00
32	K	013254000R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	11 480,00	11 480,00
D VRN4 Inženýrská činnost							12 750,00
57	K	041103000	Autorský dozor projektanta	...	10,000	590,00	5 900,00
33	K	044002000	Revize	kus	1,000	6 850,00	6 850,00
D VRN9 Ostatní náklady							3 920,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	VRN.4	Spolupráce s ostatními profesemi	hod	8,000	490,00	3 920,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**08 - Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady**

KSO:

Místo: parc. č. 1480, k.ú. Šternberk

CC-CZ:

Datum: 13. 1. 2025

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

IČ:

1504509

DIČ:

CZ01504509

Projektant:

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**247 545,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	247 545,00	21,00%	51 984,45
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**299 529,45**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Elektronický podpis: 23.5.2025

Datum: 2025.06.03  
12:21:43 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**08 - Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady**

Místo:

parc. č. 1480, k.ú. Šternberk

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**247 545,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

247 545,00

---

VRN3 - Zařízení staveniště

149 850,00

---

VRN4 - Inženýrská činnost

97 695,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy budovy koupaliště Šternberk

Objekt:

**08 - Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady**

Místo:

parc. č. 1480, k.ú. Šternberk

Datum:

13. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VASTO construction a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**247 545,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 247 545,00

D VRN3 Zařízení staveniště 149 850,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště 1% ze ZRN	...	1,000	149 850,00	149 850,00
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	------------	------------

D VRN4 Inženýrská činnost 97 695,00

3	K	045203000	Kompletační činnost 0,5% ze ZRN	...	1,000	97 695,00	97 695,00
---	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	-----------	-----------